



Università degli Studi di Padova

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2025/2026



Gruppo: NullPointers Group

Email: nullpointersg@gmail.com

Verbale Riunione

04 febbraio 2026

| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Presenze | Tommaso Ceron Laura Pieripolli Matteo Mazzaretto Lisa Casagrande Marco Brunello Luca Marcuzzo |
| Destinatari | NullPointers Group |

Indice

| | | |
|----------|-------------------------------------|----------|
| 1 | Informazioni generali | 3 |
| 2 | Ordine del giorno | 4 |
| 3 | Diario della riunione | 5 |
| 3.1 | Aggiunta nuovi Casi d'Uso | 5 |
| 3.2 | Avanzamento del PoC | 5 |
| 4 | Decisioni e Azioni | 6 |

1 Informazioni generali

- **Tipo di riunione:** Interna
- **Luogo:** Meeting Discord^G
- **Data:** 04/02/2026
- **Ora inizio:** 14:45
- **Ora fine:** 15:45
- **Scriba:** Laura Pieripolli

2 Ordine del giorno

- Inserimento nuovi Casi d'Uso
- Aggiornamento stato di avanzamento PoC^G

3 Diario della riunione

3.1 Aggiunta nuovi Casi d'Uso

Nel corso della riunione è stata valutata l'aggiunta di quattro nuovi casi d'uso nell'Analisi dei Requisiti^G:

- **UC_50**: Selezione chat
- **UC_51**: Visualizza chat
- **UC_52**: Cancella chat
- **UC_53**: Visualizza carrello

Dopo una discussione il gruppo ha confermato l'integrazione dei casi d'uso nel documento. Inoltre, è stato deciso di includere l'UC_52 tra i requisiti da implementare per il Proof of Concept.

3.2 Avanzamento del PoC

Il gruppo ha discusso lo stato di avanzamento del PoC. Fino al momento della riunione sono stati implementati i seguenti casi d'uso:

- UC_09
- UC_10
- UC_19
- UC_52

4 Decisioni e Azioni

| Codice | Descrizione |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| VI ^G 19.1 | Aggiunta di nuovi Casi d'Uso UC_50, UC_51, UC_52, UC_53 |
| VI ^G 19.2 | Inclusione dell'UC_52 tra i requisiti da implementare per il PoC ^G |