



**Università degli Studi di Padova**

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2025/2026



**Gruppo: NullPointers Group**

Email: nullpointersg@gmail.com

# Verbale Riunione

**17 Novembre 2025**

Stato	Approvato
Versione	1.0.0
Presenze	Marco Brunello Tommaso Ceron Laura Pieripolli Matteo Mazzaretto Lisa Casagrande Luca Marcuzzo
Destinatari	NullPointers Group

## Registro delle modifiche

Vers	Data	Autore	Verificatore	Descrizione
1.0.0	18-11	L. Pieripolli	L. Casagrande	Approvazione documento
0.2.0	18-11	L. Pieripolli	L. Casagrande	Modifica tabella Decisioni e Azioni
0.1.0	17-11	L. Pieripolli	L. Casagrande	Creazione e stesura documento

## Contents

<b>1</b>	<b>Informazioni generali</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Ordine del giorno</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Diario della riunione</b>	<b>6</b>
3.1	Assegnazione ruoli e compiti . . . . .	6
3.2	Definizione codici Analisi dei Requisiti . . . . .	6
<b>4</b>	<b>Decisioni e Azioni</b>	<b>7</b>

## 1 Informazioni generali

- **Tipo di riunione:** Interna
- **Luogo:** Meeting Discord
- **Data:** 17/11/2025
- **Ora inizio:** 15:00
- **Ora fine:** 16:40
- **Scriba:** Laura Pieripolli

## 2 Ordine del giorno

- Assegnazione dei ruoli e dei nuovi compiti;
- Discussione in merito al documento di Analisi dei Requisiti;
- Analisi e definizione nuovi termini nel Glossario;
- Discussione sulle domande da porre all'azienda proponente.

## 3 Diario della riunione

### 3.1 Assegnazione ruoli e compiti

Nella riunione di oggi sono stati stabiliti i ruoli da adottare per questo sprint<sup>G</sup> che ha durata da oggi fino al 01-12-2025 compreso.

Lisa Casagrande → Responsabile<sup>G</sup>

Marco Brunello, Laura Pieripoli, Matteo Mazzaretto → Amministratore

Tommaso Ceron, Luca Marcuzzo → Analista<sup>G</sup>

### 3.2 Definizione codici Analisi dei Requisiti

Si è deciso di adottare i seguenti codici all'interno del documento di Analisi dei Requisiti<sup>G</sup> al fine di definire in maniera univoca e standardizzata ogni requisito che verrà riportato.

- RF - *Requisiti Funzionali*
- RN - *Requisiti Non Funzionali*
- RV - *Requisiti di Vincolo*

A ciascuno di essi viene affiancato un codice che ne identifica l'importanza: OB, DE, OP che indicano rispettivamente *Vincolo Obbligatorio*, *Vincolo Desiderabile* e *Vincolo Opzionale*.

I codici verranno seguiti da un #, ovvero un numero incrementale che permette di distinguere in modo univoco il requisito in questione.

L'identificatore completo è composto dalla tipologia del requisito, dal suo livello di priorità e dal numero identificativo; ad esempio un requisito funzionale, obbligatorio verrà segnalato come RF-OB\_#

## 4 Decisioni e Azioni

Codice	Descrizione
VI <sup>G</sup> 9.1	Assegnazione ruoli e compiti.
VI <sup>G</sup> 9.2	Definizione codici Analisi dei Requisiti.
VI <sup>G</sup> 9.3	Confermato il completamento dei TD <sup>G</sup> del precedente verbale (tracciati con issue).
SMD <sup>G</sup> 9	Stesura Diario di Bordo.
SMD <sup>G</sup> 10	Inizio stesura Piano di Progetto.
SMD <sup>G</sup> 11	Aggiornamento Glossario.