



**Università degli Studi di Padova**

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2021/2022



Gruppo: MERL

Email: merlunipd@gmail.com

# Verbale Riunione

**13 Aprile 2022**

# 1 Informazioni generali

- **Tipo riunione:** interna
- **Luogo:** meeting Discord
- **Data:** 13/04/2022
- **Ora inizio:** 9:00
- **Ora fine:** 11:00
- **Responsabile:** Mazzucato Marco
- **Moderatore:** Mazzucato Marco
- **Scriba:** Mazzucato Marco
- **Verificatore:**
- **Partecipanti:**
  - Contin Riccardo
  - Mamprin Marco
  - Mazzucato Marco
  - Onelia Lorenzo
  - Pase Emanuele
  - Vukovic Marko
  - Zanellato Mattia

## 2 Diario della riunione

- Nominato *Emanuele* nuovo *Responsabile*;
- Sprint 7 review:
  - Obiettivi raggiunti:
    - \* Terminata progettazione dell'architettura, mancano solo i diagrammi di sequenza;
    - \* Incontrato il proponente che ci ha dato un feedback positivo sull'architettura;
    - \* Aggiornato *NdP* togliendo i diagrammi di Gantt nel preventivo in quanto non più utili dato il nostro nuovo modo di lavorare (a sprint);
    - \* Iniziata la codifica del prodotto anche se non prevista;
    - \* Codifica della funzione `draw()` per tutti i grafici.
  - Obiettivi non raggiunti:
    - \* Non è stato trovato un algoritmo di campionamento adatto.
- Sprint 7 retrospective:
  - Consolidamento cose positive:
    - \* Ottima l'idea di dividere il team in sotto-gruppi con compiti indipendenti per permettere di lavorare in parallelo e con maggiore agilità e flessibilità;
    - \* Incontri costanti con il proponente permettono un avanzamento del progetto molto più rapido.
  - Miglioramento cose negative:
    - \* -
- Sprint 8 planning:
  - Obiettivi individuati:
    - \* Progettazione: terminare la *Specifica Architeturale* con diagrammi delle classi e di sequenza;
    - \* Codifica: iniziare *controller* e avanzare *view*, *services* e *model*.

### 3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Marco Vukovic	Inviare mail con domande specifiche al docente Cardin
---------------	---