



**Università degli studi di Padova**

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del software

Anno accademico: 2025/2026



**Gruppo RubberDuck**

email: [GroupRubberDuck@gmail.com](mailto:GroupRubberDuck@gmail.com)

**Verbale riunione**

**2025-10-18**

## Indice

Informazioni generali .....	1
Ordine del giorno .....	2
Riassunto della riunione .....	3
Decisioni .....	4
TODO .....	5

## Informazioni generali

- **Tipo di riunione** : Interno
- **data**: 2025-10-18
- **luogo**: Riunione su Discord
- **Ora inizio**: 20:00
- **Ora fine**: 21:30
- **Portavoce**:
- **Scriba**: Davide Lorenzon
- **Partecipanti**:
  - Davide Lorenzon
  - Ana Maria Draghici
  - Felician Mario Necsulescu
  - Davide Testolin
  - Filippo Guerra
  - Aldo Bettega

## Ordine del giorno

- Scelta dei capitolati
- Scelta del way of working
- Struttura dei documenti
- Brainstorming sui TODO

## Riassunto della riunione

Gli argomenti di discussione sono stati:

- L'interesse dei vari membri del gruppo per i capitoli e della loro fattibilità
- Le disponibilità dei vari membri del gruppo
- Aspetti organizzativi
- I prossimi temi di discussione

## Decisioni

- Scelta dei capitoli
  1. **C7**: Sistema di acquisizione dati da sensori, M31
  2. **C1**: Automated EN18031 Compliance Verification, BlueWind
  3. **C8**: Smart Order, Ergon
- Scelta del way of working: **SCRUM**
- Creazione della [Github Organization](#) del gruppo
- Definizione della struttura base del verbale

## TODO

I punti da approfondire nelle prossime riunioni o in vista di esse individuati durante la riunione sono stati i seguenti:

- Comprendere al meglio i capitolati, stilare la lista delle domande da porre alle aziende
- Entrare in contatto con le imprese
- lavorare sulla struttura dei documenti