



**Università degli Studi di Padova**

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2025/2026



**Gruppo RubberDuck**

email: GroupRubberDuck@gmail.com

**Verbale riunione**  
**2025-10-18**

| Versione | Data       | Descrizione  | Autore          | Revisore           |
|----------|------------|--|-----------------|--------------------|
| 1.1      | 2025-10-28 | Sistemato stato del documento                            |                 | Davide Testolin    |
| 1.0      | 2025-10-28 | Verifica e approvazione                                  |                 | Ana Maria Draghici |
| 0.2      | 2025-10-27 | Aggiunto registro modifiche, codice per TODO e decisioni | Davide Lorenzon |                    |
| 0.1      | 2025-10-18 | Prima stesura  | Davide Lorenzon |                    |

## 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
- **Scriba**: Davide Lorenzon
- **Partecipanti**:
  - Davide Lorenzon
  - Ana Maria Draghici
  - Felician Mario Necsulescu
  - Davide Testolin
  - Filippo Guerra
  - Aldo Bettega

## Ordine del giorno

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

## Riassunto della riunione

Gli argomenti di discussione sono stati i seguenti:

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

## Decisioni

| Codice | Descrizione   |
|--------|---|
| VI.1.1 | Scelta dei capitolati<br>1. <b>C7</b> : Sistema di acquisizione dati da sensori, M31<br>2. <b>C1</b> : Automated EN18031 Compliance Verification, BlueWind<br>3. <b>C8</b> : Smart Order, Ergon |
| VI.1.2 | Scelta del way of working: <b>Agile</b>   |
| VI.1.3 | Creazione della <a href="#">Github Organization</a> del gruppo  |
| VI.1.4 | Definizione della struttura base del verbale  |

## TODO

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

| Codice | Assegnatari | Task   | Decisione di riferimento |
|--------|-------------|--|--------------------------|
| TD.1.1 | Tutti       | Comprendere al meglio i capitoli                     | VI.1.1                   |
| TD.1.2 | Tutti       | Stilare la lista delle domande da porre alle aziende | VI.1.1                   |
| TD.1.3 | Tutti       | Entrare in contatto con le imprese                   | VI.1.1                   |
| TD.1.4 | Tutti       | Lavorare sulla struttura dei documenti               | VI.1.4                   |