

BugBusters

Email: bugbusters.unipd@gmail.com Gruppo: 4

Università degli Studi di Padova

Laurea in Informatica

Corso: Ingegneria del Software Anno Accademico: 2025/2026

Verbale Interno

18 ottobre 2025

Redattori Alberto Autiero Validatori DA SCRIVERE

Uso Interno

Destinatari Prof. Tullio Vardanega, Prof. Riccardo Cardin

Abstract

Verbale della seconda riunione avvenuta in via telematica per confrontarci sulla risposta avuta dall'azienda Zucchetti S.P.A. Inizio creazione documento Scelta capitolato e Candidatura.

1 Informazioni generali

• Tipo riunione: interna

• Piattaforma: Discord

• **Data**: 18/10/2025

• Orario di inizio: 15:00

• **Orario di fine:** 16:15

• Presenti:

- Alberto Autiero
- Alberto Pignat
- Marco Piro
- Marco Favero

• Assenti:

- Linor Sadè
- Luca Slongo
- Leonardo Salviato

2 Ordine del giorno

- 1. Analisi della risposta ricevuta dall'azienda Zucchetti S.P.A.
- 2. Avvio della stesura del documento di Scelta del capitolato
- 3. Inizio redazione della Candidatura per il capitolato scelto

3 Svolgimento

- La riunione è iniziata alle ore 15:00.
- Il team ha analizzato in dettaglio la risposta pervenuta da Zucchetti S.P.A. riguardo alle domande formulate nella riunione precedente.
- È stata avviata la stesura del documento formale di Scelta del capitolato, definendone la struttura e i contenuti principali.
- Il team ha iniziato a redigere la Candidatura ufficiale per il capitolato View4Life.
- È stato creato il repository GitHub del progetto per la gestione dei documenti e per il codice.
- La riunione è terminata alle ore 16:15.

4 Decisioni prese

- Conferma capitolato: confermata la scelta del capitolato View4Life come progetto principale del gruppo.
- Struttura documenti: definita la struttura base dei documenti da produrre.

5 Todo

- Scrivere alcune domande da proporre alle aziende Miriade e M31
- Completare la redazione del documento di Scelta del capitolato
- Finalizzare la Candidatura per il capitolato View4Life

Documento redatto e approvato dal gruppo BugBusters.