

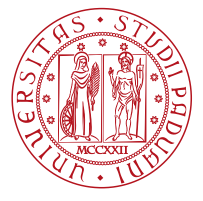
PEBKAC

Gruppo: 11

Email: pebkacswe@gmail.com

Docs: https://pebkac-swe-group-11.github.io

GitHub: https://github.com/PEBKAC-SWE-Group-11



Università degli Studi di Padova

Corso di Laurea: Informatica Corso: Ingegneria del Software Anno Accademico: 2024/2025

Verbale Interno

03 marzo 2025

Informazioni sul documento:

Responsabile | Ion Bourosu
Verificatore | Matteo Piron
Redattore | Derek Gusatto
Uso | Interno
Destinatari | Tullio Vardanega
Riccardo Cardin

Abstract:

Riassunto discussione e decisioni della riunione interna.

Indice

1	Informazioni generali	3
2	Riassunto della riunione	4
3	Todo	5

1 Informazioni generali

- Tipo riunione: interna;
- Luogo: telematica, Discord;
- Data: 2025-03-03;
- Ora inizio: 14:00;
- Ora fine: 15:00;
- Presenti:
 - Alessandro Benin
 - Matteo Gerardin
 - Derek Gusatto
 - Matteo Piron
 - Tommaso Zocche
- Assenti:
 - Ion Bourosu
 - Davide Martinelli

2 Riassunto della riunione

Durante la riunione è stato fatto il punto delle attività in corso e si sono decise le prossime attività da svolgere:

- Architettura di sistema: l'architettura esagonale scelta per il sistema è stata descritta nel documento di Specifica Tecnica, mancano gli ultimi ritocchi. Il documento verrà sottoposto a verifica entro la serata del 2025-03-03;
- Test per il Proponente: sono stati riportati diversi errori nelle domande di test richieste dal Proponente, che è già stato avvisato e ha già provveduto in parte alle correzioni. Questo ha rallentato, ovviamente, i test sul sistema RAG implementato. Saranno comunque presentati dei primi risultati al SAL del 2025-03-04:
- Correzione Analisi dei Requisiti: il documento è stato corretto, verificato, approvato e sottoposto alla revisione del professor Cardin;
- Implementazione Architettura Esagonale: entro il 2025-03-09 sarà implementato, in un nuovo branch del repository principale, la containerizzazione e la prima bozza di architettura esagonale come descritto da Specifica Tecnica, per mano di Progettisti e Programmatori;
- Norme di Progetto: verranno inserite nuove norme nel relativo documento per quanto riguarda la connessione di verifica-modifica e la codifica. Data prevista 2025-03-11.

Viene notificato inoltre che riprendono i Diari di Bordo e sarà il Responsabile a occuparsene, comunicando preventivamente eventuali problemi.

Si è poi discusso del periodo concluso (retrospettiva inserita nel Piano di Progetto) e sono stati cambiati i ruoli per il prossimo periodo come segue:

• Alessandro Benin: Programmatore;

• Ion Bourosu: Responsabile;

• Matteo Gerardin: Amministratore;

• Derek Gusatto: Progettista;

• Davide Martinelli: Verificatore;

• Matteo Piron: Verificatore;

• Tommaso Zocche: Programmatore.

3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Assegnatario	Task Todo	Deadline
Ion Bourosu, Derek	Stesura §Architettura di Sistema	2025-03-03
Gusatto	(Specifica Tecnica)	
Derek Gusatto,	Containerizzazione, Architettura	2025-03-09
Tommaso Zocche,	Esagonale	
Alessandro Benin		
Matteo Gerardin	Aggiornamento Norme di	2025-03-11
	Progetto	
Matteo Piron, Davide	Verifica Specifica Tecnica	2025-03-04
Martinelli		
Matteo Piron, Davide	Studio primi test	da definire
Martinelli		
Ion Bourosu	Conclusione Periodo VI, inizio	2025-03-09
	Periodo VII (Piano di Progetto)	
Derek Gusatto	Stesura verbale della presente	2025-03-03
	riunione	