

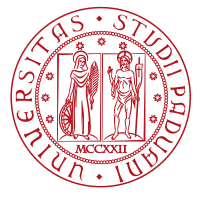
PEBKAC

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 27 febbraio 2025

Informazioni sul documento:

Responsabile Verificatore Matteo Piron
Redattore Uso Interno
Destinatari Tullio Vardanega
Riccardo Cardin

Abstract:

Riassunto 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: 2025-02-27;
- Ora inizio: 18:25;
- Ora fine: 18:50;
- Presenti:
 - Alessandro Benin
 - Ion Bourosu
 - Matteo Gerardin
 - Derek Gusatto
 - Davide Martinelli
 - Matteo Piron
 - Tommaso Zocche
- Assenti:

2 Riassunto della riunione

Il gruppo ha indetto questa riunione per discutere l'avanzamento delle attività in corso d'opera:

- Correzione Analisi dei Requisiti: Davide Martinelli e Matteo Gerardin riportano che il documento sarà completato entro la giornata, così da poter procedere con verifica e validazione in data 2025-03-01, con successivo invio del documento corretto al prof. Cardin (come richiesto durante la revisione RTB);
- Test per il Proponente: in data 2025-02-26 il Proponente Vimar S.p.A. ha richiesto dei test sui modelli LLM ed embedding e dell'algoritmo di RAG scelto. Ci stanno lavorando Tommazo Zocche e Matteo Piron, che prevedono di poter avere i primi risultati dei suddetti test al massimo entro il 2025-03-01, anche per poterli inviare al Proponente in tempi utili per il SAL del 2025-01-04;
- Specifica Tecnica: i restanti membri del team si stanno impegnando nella stesura del documento Specifica Tecnica. La sezione §Tecnologie sarà terminata entro le 12:00 del 2025-02-28, per procedere alla successiva verifica. Successivamente i membri disponibili si impegneranno nella sezione §Architettura di sistema da presentale al successivo SAL del 2025-01-04.

3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Assegnatario	Task Todo	Deadline
Davide Martinelli,	Correzione AdR	2025-02-27
Matteo Gerardin		
Tommaso Zocche,	Verifica AdR	2025-03-01
Matteo Piron		
Derek Gusatto	Approvazione AdR e invio al	2025-03-01
	prof. Cardin	
Tommaso Zocche,	Test RAG per il Proponente	2025-03-01
Matteo Piron		
Ion Bourosu,	Specifica Tecnica - §Tecnologie	2025-02-28
Alessandro Benin,	utilizzate	
Derek Gusatto		
auto assegnazione	Specifica Tecnica - §Architettura	2025-03-03
	di Sistema	
Derek Gusatto	Stesura verbale della presente	2025-02-27
	riunione	