



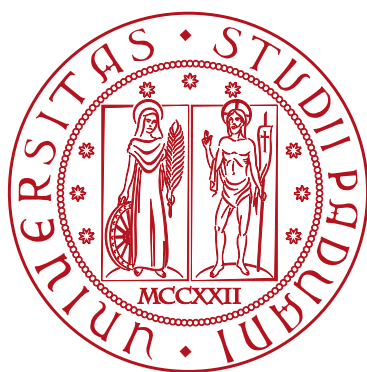
PEBKAC

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

12 gennaio 2025

Informazioni sul documento:

Responsabile	Davide Martinelli
Verificatore	Matteo Gerardin
Redattore	Davide Martinelli
Uso	Interno
Destinatari	Tullio Vardanega Riccardo Cardin

Abstract:

Riunione eseguita in preparazione dei prossimi eventi: presentazione di un applicativo di prova all'azienda e RTB.

Registro delle versioni

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2025-01-14	Davide Martinelli	Responsabile	Approvazione e rilascio
0.1.0	2025-01-13	Matteo Gerardin	Verificatore	Verifica
0.0.1	2025-01-12	Davide Martinelli	Responsabile	Stesura

Indice

1	Informazioni generali	4
2	Riassunto della riunione	5
3	Todo	6

1 Informazioni generali

- **Tipo riunione:** interna;
- **Luogo:** telematica, Slack;
- **Data:** 12 gennaio 2025;
- **Ora inizio:** 14:00;
- **Ora fine:** 15:30;
- **Presenti:**
 - Alessandro Benin
 - Ion Bourosu
 - Matteo Gerardin
 - Derek Gusatto
 - Davide Martinelli
 - Matteo Piron
 - Tommaso Zocche
- **Assenti:**

2 Riassunto della riunione

In preparazione all'incontro con l'azienda e all'oramai prossima RTB abbiamo deciso di fare una riunione di riallineamento. In particolare, durante la riunione abbiamo discusso dei seguenti punti:

- Completamento della documentazione utile:
 - Completato il documento Analisi dei Requisiti
 - Completato il documento Norme di Progetto.
- In vista della presentazione di un simil-PoC in azienda abbiamo provveduto alla raggiungimento dei seguenti avanzamenti nella realizzazione delle varie componenti:
 - Completata l'integrazione del chunking semantico;
 - Completata la scrittura della UI in Angular;
 - Iniziata la scrittura delle API;
- Viene implementata la GitHub action per la compilazione dei file LaTeX in file PDF.

3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Assegnatario	Task Todo
Derek Gusatto	Preparazione di una presentazione del simil-POC per la riunione con l'azienda
Matteo Piron	Provvedere a containerizzare in docker il frontend
Matteo Piron, Tommaso Zocche, Ion Bourosu	Completare lo sviluppo delle API
Matteo Gerardin, Derek Gusatto	Completare la stesura di Norme di Progetto e Piano di Qualifica
Alessandro Benin, Davide Martinelli	Completare la stesura del Piano di Progetto
<i>Autoassegnazione</i>	Continuazione della stesura del glossario