



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

18 novembre 2024

Informazioni sul documento:

Responsabile	Tommaso Zocche
Verificatore	Alessandro Benin
Redattore	Derek Gusatto
Uso	Interno
Destinatari	Tullio Vardanega Riccardo Cardin

Abstract:

Riunione di retrospettiva e pianificazione per facilitare la gestione e pianificazione nelle prime fasi del progetto

Registro delle versioni

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2024-11-22	Tommaso Zocche	Responsabile	Approvazione e rilascio
0.1.0	2024-11-20	Alessandro Benin	Verificatore	Verifica
0.0.1	2024-11-18	Derek Gusatto	Amministratore	Stesura

Indice

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

1 Informazioni generali

- **Tipo riunione:** interna;
- **Luogo:** telematica, Slack;
- **Data:** 2024-11-18;
- **Ora inizio:** 17:00;
- **Ora fine:** 18:30;
- **Presenti:**
 - Alessandro Benin
 - Ion Bourosu
 - Matteo Gerardin
 - Derek Gusatto
 - Davide Martinelli
 - Matteo Piron
 - Tommaso Zocche
- **Assenti:**

2 Riassunto della riunione

Questa riunione si è tenuta per fare il punto delle attività fatte, da fare e in corso d'opera con l'obiettivo di facilitare la gestione e la pianificazione di progetto nelle prime fasi dello stesso. Si è deciso che:

1. Il documento Piano di Progetto, dopo essere stato impostato da Matteo Piron e Matteo Gerardin, passerà alla gestione del Responsabile Tommaso Zocche;
2. L'Amministratore Derek Gusatto continuerà nella stesura del documento Norme di Progetto, in particolare il processo primario di fornitura, la sezione riguardante l'analisi dei requisiti del processo primario di sviluppo e il processo organizzativo di configuration management;
3. Il Verificatore Alessandro Benin procederà alla verifica delle Norme di Progetto già scritte, e successivamente anche dell'Analisi dei Requisiti;
4. I rimanenti membri del progetto lavoreranno collaborativamente all'Analisi dei Requisiti, per presentare i primi casi d'uso al Proponente alla prima SAL;

È stata anche assegnata ad ogni membro del gruppo una tecnologia riguardante il progetto da approfondire nelle proprie ore non produttive.

3 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere.

Assegnatario	Task Todo
Derek Gusatto	Norme di Progetto: fornitura, analisi dei requisiti, configuration management
Tommaso Zocche	Piano di Progetto
Tommaso Zocche	Glossario
Ion Bourosu Matteo Gerardin Davide Martinelli Matteo Piron	Analisi dei Requisiti

Task non produttivi:

Assegnatario	Task Todo
Derek Gusatto	Studio di <i>Phi</i>
Tommaso Zocche	Studio di <i>Bert</i>
Alessandro Benin	Studio di <i>Mistral</i>
Matteo Piron	Studio di <i>Llama 3.1</i>
Matteo Gerardin	Studio di <i>text2pdf</i>