

Università degli Studi di Padova

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



Gruppo: SWEg Labs Email: gruppo.sweg@gmail.com

Verbale Riunione

05 Dicembre 2024



Indice

1	Informazioni generali	1
2	Ordine del giorno	2
3	Diario della riunione	3
4	Decisioni	4
5	Todo	5



1 Informazioni generali

• Tipo di riunione: esterna

 \bullet Luogo: piattaforma Google Meet

Data: 05/12/2024
Ora inizio: 17:00
Ora fine: 18:00

• Responsabile: Riccardo Stefani

• Scriba: Davide Verzotto, Riccardo Stefani

• Partecipanti:

- Michael Fantinato

- Giacomo Loat

- Filippo Righetto

- Riccardo Stefani

- Federica Bolognini

- Davide Verzotto

Az zurro Digitale:

- Martina Daniele

- Nicola Boscaro



2 Ordine del giorno

- \bullet Mostrare al proponente $Azzurro Digitale_{G}$ i $casi~d'uso_{G},$ per capire se sono troppo precisi o meno.
- $\bullet\,$ Chiedere per la possibilità di copiare lo $snippet_G$ di codice.



3 Diario della riunione

- Sono stati mostrati i casi d'uso elaborati nella sprint precedente per valutarne il livello di dettaglio.
- Il caso d'uso riguardante la possibilità di copiare codice dalla risposta ricevuta è stato discusso. Si è confermato che questo è un obiettivo desiderabile nel progetto.
- È stata richiesta chiarezza sull'aggiornamento del database vettoriale:
 - Per Jira_G e $\mathit{Confluence}_G$ è sufficiente un aggiornamento giornaliero.
 - Per $GitHub_G$ si può implementare un'action che triggera l'aggiornamento automaticamente ad ogni nuovo push sul branch principale (master o main). Nel caso ciò non si prestasse alle nostre capacità, c'è la possibilità di implementare un aggiornamento periodico giornaliero.
- Tutte le categorie di importanza dei casi d'uso sono state approvate.
- Per il $database\ vettoriale_{G}$, si preferisce una soluzione indipendente dal chatbot, ma si accetta anche un'implementazione più semplice, se ritenuta più praticabile.



4 Decisioni

Durante la riunione sono state prese le seguenti decisioni:

Codice	Descrizione		
VE 5.1	È stato deciso che Davide si occuperà della scrittura del verbale esterno.		
VE 5.2	1.2 Il caso d'uso del copiare il codice della risposta del chatbot non è obbligatorio, è sol		
	desiderabile.		
VE 5.3	Per la prossima sprint partiremo con il $PoC_{\mathbf{G}}$.		
VE 5.4	4 Nella prossima sprint proseguiremo con lo studio delle tecnologie.		
VE~5.5	5.5 I sottocasi d'uso dei casi d'uso obbligatori non sono anch'essi obbligatori, bensì son		
	a discrezione nostra.		



5 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere:

Codice	Dalla decisione	Assegnatario	Task Todo
BUD-84	VE 5.1	Davide Verzotto	Redigere verbale riunione esterna
BUD-85	VE 5.4	Tutto il gruppo	Approfondire $framework_G$ di test di $Py-thon_G$ e $Database\ relazionali_G$