

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

19 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: 19/12/2024Ora inizio: 17:00Ora fine: 18:10

• Responsabile: Davide Verzotto

• Scriba: Giacomo Loat

• Partecipanti:

- Michael Fantinato

- Giacomo Loat

- Filippo Righetto

- Riccardo Stefani

- Federica Bolognini

- Davide Verzotto

Az zurro Digitale:

- Martina Daniele

- Nicola Boscaro



2 Ordine del giorno

- Rivedere dei $casi\ d'uso_G$ (sulla base dell'incontro con il prof. Cardin).
- \bullet Valutare l'utilizzo di uno $Scheduler_G$ per l'aggiornamento del $database\ vettoriale_G.$
- \bullet Specificare i requisiti di $vincolo_{\it G}.$
- Presentare il Proof of $Concept_G$ allo stato attuale e discutere i dubbi a riguardo.
- Valutare le funzionalità da approfondire e implementare sul PoC.
- Specificare i requisiti obbligatori, opzionali e desiderabili riguardo l'implementazione dell'aggiornamento del database vettoriale.
- Proporre di spostare incontro del 02/01/2025 al 03/01/2025 e valutare la possibilità di continuare con incontri bisettimanali anche per la PB_G .



3 Diario della riunione

- È stato visto in particolare il caso d'uso sull'aggiornamento periodico del database vettoriale sulla base delle indicazioni date dal prof. Cardin. A questo fine stata valutata la possibilità di usare un Cron ed è stato proposto l'utilizzo di una libreria Python chiamata Python-Crontab_G.
- È stato specificato come requisito di vincolo che *l'applicazione web*_G deve essere compatibile con l'ultima versione attuale di Google Chrome, e non è necessario garantire alcuna retrocompatibilità. Sono stati ribaditi i vincoli di compatibilità con le *API*_G di *Confluence*_G, *Jira*_G e *GitHub*_G. Inoltre non ci sono requisiti di linguaggio o di compatibilità con alcun altra API di *AzzurroDigitale*_G.
- \bullet È stato presentato il Proof of $Concept_G$ allo stato attuale. Sono state viste le funzionalità già implementate e le eventuali criticità che richiedono correzione. Inoltre sono stati discussi alcuni dubbi riguardo la gestione della ricerca di similarità.
- Sono state valutate le funzionalità da approfondire e implementare sul PoC. In particolare si è deciso di dare priorità alle seguenti funzionalità:
 - Implementazione dell'aggiornamento automatico del database vettoriale.
 - Gestione degli errori riguardo la generazione delle risposte (gestione di domanda fuori contesto, informazione non trovata e gestione errore generico).
 - Integrazione con Angular.

Sono stati quindi messe in secondo piano, da approfondire in un secondo momento, le seguenti funzionalità:

- Visualizzazione dello storico di sessione.
- Visualizzazione dei file da cui il bot ha preso la risposta.
- Accesso a API di $Telegram_G$ e $Slack_G$.
- Proporre domande per iniziare o proseguire la conversazione.
- Visualizzazione log di aggiornamento del database vettoriale.
- Si è discusso sui seguenti requisiti riguardo l'aggiornamento del database vettoriale:
 - Quando far partire l'input di aggiornamento.
 - Come gestire un aggiornamento fallito.
 - Come viene data all'utente l'informazione in caso di fallimento e/o successo.
- È stato proposto di spostare l'incontro del 02/01/2025 al 03/01/2025 e di continuare con incontri bisettimanali anche per la PB_G . È stata accettata la proposta di spostare l'incontro ed è stato quindi fissato un nuovo incontro il 03/01/2025 dalle 17:00 alle 18:00. Riguardo la possibilità di continuare con incontri bisettimanali per la PB_G , si è deciso di inviare una richiesta al prof. Vardanega per avere un suo parere in merito.



4 Decisioni

Durante la riunione sono state prese le seguenti decisioni:

Codice	Descrizione			
VE 6.1	È stato deciso che Giacomo si occuperà della scrittura del verbale esterno.			
VE 6.2	È stato deciso di approfondire l'uso della libreria Python-Crontab.			
VE 6.3	È stato deciso di garantire la compatibilità con l'ultima versione di Chrome attuale e non è richiesta alcuna retrocompatibilità.			
VE 6.4	È stato deciso di dare la priorità alle seguenti funzionalità in vista del PoC: aggiornamento automatico del database vettoriale, gestione degli errori di generazione delle risposte, Integrazione con Angular.			
VE 6.5	È stato deciso di far partire l'input di aggiornamento del database all'avvio dell'applicazione, e successivamente a intervalli periodici.			
VE 6.6	E 6.6 È stato deciso di non dare alcun output all'utente in caso di aggiornamento fallit ma di visualizzare un log di errore visibile solo allo sviluppatore.			
VE 6.7	$\to 6.7$ È stato deciso di spostare l'incontro del $02/01/2025$ al $03/01/2025$ alla stessa ora			
VE 6.8	È stato deciso di inviare una mail al prof. Vardanega per avere un suo parere riguardo la possibilità di continuare con incontri bisettimanali anche per la fase della PB.			



5 Todo

Durante la riunione sono emersi i seguenti task da svolgere:

Codice	Dalla decisione	${f Assegnatario}$	Task Todo
BUD-122	VE 6.1	Giacomo Loat	Redigere verbale riunione esterna.
BUD-123	VE~6.1	Giacomo Loat	Inviare mail ad AzzurroDigitale con le sli-
			de della riunione.
BUD-124	VE 6.8	Riccardo Stefani	Inviare mail al prof. Vardanega.