

Verbale interno del 2025-04-01

2025-04-02

V_{0.1}

sweetenteam@gmail.com
https://sweetenteam.github.io



Destinatari | Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Redattori | Andrea Santi

Verificatori | Orlando Ferazzani



Registro delle modifiche

Version	Data	Autori	Verificatori	Dettaglio
0.1	2025-04-02	Andrea Santi	Orlando Ferazzani	Stesura del verbale



Indice 1) Conten

1)	Contenuti del verbale	. 4
ĺ	1.1) Informazioni sulla riunione	. 4
	1.2) Ordine del giorno	. 4
2)	Analisi di avanzamento MVP, unione Microservizi	. 4
3)	Discussione sugli aggiornamenti della Specifica Tecnica	. 4
4)	Decisioni prese	. 4
5)	Prossime attività	. 5



1) Contenuti del verbale

1.1) Informazioni sulla riunione

Luogo: Discord;Ora di inizio: 14:30;Ora di fine: 16:50;

• Partecipanti: Valeri Mihail Belenkov, Davide Benedetti, Matteo Campagnaro, Orlando Ferazzani, Nicolas Fracaro, Mouad Mahdi, Andrea Santi.

1.2) Ordine del giorno

- Analisi stato avanzamento MVP, unione dei microservizi;
- Discussione aggiornamenti Documentazione Specifica Tecnica;

2) Analisi di avanzamento MVP, unione Microservizi

La riunione si è aperta con la presentazione del ChatBot con tutti i microservizi integrati: per la prima volta, l'intero gruppo ha potuto osservare sincronamente un prodotto in gran parte funzionante, avviando così una discussione sui possibili interventi migliorativi. Sono emersi diversi spunti di riflessione e confronto, in particolare riguardo a:

- una gestione degli errori corretta e soddisfacente (Error Handlingg)
- l'implementazione di uno scheduler per il Retrieval periodico
 - ► conseguente display nella <u>UI</u>_G dell'ultimo aggiornamento delle informazioni

Questa analisi si è conclusa con la risoluzione di alcuni piccoli errori, sfruttando le competenze di ogni membro del team e il momento sincrono per collaborare in modo efficace.

3) Discussione sugli aggiornamenti della Specifica Tecnica

Il gruppo ha successivamente proseguito il confronto, facendo il punto della situazione riguardo la documentazione in generale e gli aggiornamenti da apportare. Particolare attenzione è stata rivolta alla Specifica Tecnica, discutendo su come dovrebbe essere strutturata e redatta, includendo possibili sezioni e sottosezioni, oltre all'utilizzo di rappresentazioni tramite codice o diagrammi UML. Questa discussione si è rivelata necessaria e molto utile, con l'obiettivo di produrre, al termine, un documento coerente, uniforme e sufficientemente dettagliato.

4) Decisioni prese

- Il team ha concordato sull'aggiunta di nuove migliorie da apportare (citate in precedenza) nell'implementazione di alcuni microservizi
- Il team ha concordato sulla struttura da adottare per redigere la Specifica Tecnica



5) Prossime attività

ID	Descrizione	Assegnatari
<u>Docs #233</u>	Specifica Tecnica - Frontend	Orlando Ferazzani, Matteo Campagnaro
<u>Docs #234</u>	Specifica Tecnica - Api Gateway Service	Mouad Mahdi
<u>Docs #235</u>	Specifica Tecnica - Chat History Service	Andrea Santi
<u>Docs #236</u>	Specifica Tecnica - Chatbot Service	Davide Benedetti
<u>Docs #237</u>	Specifica Tecnica - Information & Vector	Valeri Mihail Belenkov, Nicolas Fracaro
	DB Service	

Tabella 1: Tabella delle issues del prossimo sprint (repo Docs)

Date le modifiche da apportare ai diversi microservizi, verranno continuate le issues legate all'implementazione.

ID	Descrizione	Assegnatari
BuddyBot #1	Implementazione frontend	Orlando Ferazzani, Matteo Campagnaro
BuddyBot #2	Implementazione microservizio API Gateway	Mouad Mahdi
BuddyBot #3	Implementazione microservizio Storico chat	Andrea Santi
BuddyBot #4	Implementazione microservizio Chatbot	Davide Benedetti
BuddyBot #5	Implementazione microservizio Database vettoriale	Nicolas Fracaro
BuddyBot #6	Implementazione microservizio Fetch informazioni	Valeri Mihail Belenkov
BuddyBot #34	Aggiunta Scheduler - Api Gayeway Service	Mouad Mahdi
BuddyBot #35 Aggiungere data ultimo aggiornamer (fetch info) - Chat History Service		Andrea Santi

Tabella 2: Tabella delle issues del prossimo sprint (repo BuddyBot)