



⟨CodeHex16⟩

unipd.codehex16@gmail.com

Coordinamento Sprint 7

Verbale di riunione interno

Data	22/01/2025
Ora	15:30-17:30
Versione	0.1.0

Ordine del giorno

- Revisione Sprint 6
- Discussione chiavi API fornite
- Discussione architettura base del PoC
- Discussione struttura del repo
- Coordinamento per lo Sprint 7

Presenze

Matteo Bazzan	Relatore	2h
Luca Ribon	Verificatore	2h
Filippo Sabbadin	Verificatore	2h
Francesco Fragonas	Verificatore	2h
Yi Hao Zhuo	Verificatore	2h

Registro delle Versioni

Versione	Data	Autore	Cambiamenti	Verificatore
0.1.0	22/01/2025	Matteo Bazzan	Prima stesura	Filippo Sabbadin

Indice

1. Revisione Sprint 6	1
2. Discussione chiavi API di OpenAI	1
3. Discussione architettura base del PoC e struttura del Repository	1
4. Coordinamento Sprint 7	1
5. Azioni future	2

1. Revisione Sprint 6

Durante la riunione è stato analizzato il lavoro svolto nello **Sprint 6**, e dato l'elevato numero di [task*](#) non concluse (a causa del periodo di sessione) abbiamo deciso di ri-schedularle al prossimo sprint.

2. Discussione chiavi API di OpenAI

L'azienda Ergon ha fornito le chiavi API per l'utilizzo dei modelli [LLM*](#) di OpenAI. Sono state condivise le credenziali per l'accesso alla piattaforma con tutti i membri del gruppo, ed è stato spiegato come utilizzarle per effettuare le prime prove.

3. Discussione architettura base del PoC e struttura del Repository

Abbiamo pensato di strutturare il PoC in quattro parti principali:

- **Suppl-AI***: la [webapp*](#) che ospiterà il [chatbot*](#)
- **Suppl-Admin**: la webapp per gli amministratori che permetterà di gestire il chatbot, caricare documenti e creare il profilo degli utenti che utilizzeranno il chatbot
- **Database API**: il server che si occuperà di gestire le richieste del frontend
- **LLM Backend***: il server che si occuperà di gestire le richieste al modello LLM

Sono state create nuove repository su [GitHub*](#) per ospitare i codici sorgente di questi componenti.

4. Coordinamento Sprint 7

È stato deciso che lo Sprint 7 avrà una durata di 3 settimane per permettere di completare le task non concluse nello Sprint 6, e per permettere ai membri del gruppo di concentrarsi sugli esami rimanenti.

È stato deciso anche di aumentare il numero di analisti per permettere di completare le task di analisi rimaste indietro e fissare un incontro con il Prof. Cardin per discutere dell'[analisi dei requisiti*](#).

- I **nuovi ruoli** per lo Sprint 7 sono:

Membro	Ruolo Sprint 6	Ruolo Sprint 7
Matteo Bazzan	Verificatore	Verificatore
Francesco Fragonas	Progettista	Programmatore

Membro	Ruolo Sprint 6	Ruolo Sprint 7
Gabriele Magnelli	Responsabile	Amministratore
Luca Ribon	Amministratore	Analista
Luca Rossi	Verificatore	Responsabile
Filippo Sabbadin	Analista	Analista
Yi Hao Zhuo	Verificatore	Programmatore

5. Azioni future

- Incontro con il Prof. Cardin
- **Progressi norme di progetto**
- **Aggiornare il piano di progetto con lo sprint 6**
- **Continuare stesura piano di qualifica**
- **Stesura requisiti nell'analisi dei requisiti**
- **Continuare stesura norme di progetto**
- **Iniziare front-end di Pagina amministratore**
- **Inizio PoCchino LLM/Backend**