

Verbale esterno Zucchetti

Alt + F4

7 novembre 2024



Registro Modifiche

Versione	Data	Autore/i	Verificatore	Descrizione
v1.0	11 novembre 2024	Pedro Leoni		Approvazione documento
v0.1	10 novembre 2024	Guirong Lan	Marko Peric	Prima Stesura

Indice

1	Registro presenze	3
2	Domande	4
3	Conclusioni	4

1 Registro presenze

Data: 7 novembre 2024

Ora inizio: 15:00

Ora fine: 15:25

Piattaforma: Google Meet

Componente	Presenza
Eghosa Matteo Igbiniedion Osamwonyi	Presente
Guirong Lan	Presente
Enrico Bianchi	Presente
Francesco Savio	Presente
Marko Peric	Presente
Pedro Leoni	Presente

Nome	Ruolo
Gregorio Piccoli	Rappresentante dell'azienda

2 Domande

Di seguito vengono riportate le domande fatte dal gruppo:

1. L'applicazione deve essere sviluppata come una web app o come un programma eseguibile?
2. L'inserimento delle domande e le risposte da parte dell'operatore deve avvenire in modo manuale, oppure si prevede altri metodi di caricamento, come inserimento da un file CSV?
3. Quale metodo di valutazione dei modelli consigliereste di utilizzare per questo progetto? Inoltre, ci sono siti web specifici o articoli scientifici che consigliate di consultare per approfondire l'argomento?
4. La motivazione dietro la scelta del metodo di valutazione dei modelli si basa sull'esperienza empirica?
5. L'output di ogni test deve essere binario? È necessario fornire anche un grado di somiglianza?
6. In caso di difficoltà durante lo sviluppo, è possibile chiedere supporto all'azienda? È previsto un incontro settimanale per aggiornamenti o supporto?

3 Conclusioni

Il gruppo dalle risposte date dai rappresentanti dell'azienda proponente ha tratto le seguenti conclusioni:

- L'azienda non impone particolari requisiti specifici sul tipo di applicazione: può essere sia una web app che un programma tradizionale, a discrezione dello studente. Anche il metodo per caricare le domande e le risposte è libero. L'unica condizione è che il programma sia facilmente accessibile.
- L'azienda suggerisce di utilizzare i siti Hugging Face e GitHub come principali fonti di studio. La scelta dei modelli per la valutazione sarà basata principalmente su un approccio empirico.
- Un metodo di valutazione potrebbe essere l'uso di un modello per analizzare le risposte generate da altri modelli oppure l'impiego di espressioni regolari (Regular Expressions) per valutare alcuni aspetti delle risposte.
- L'azienda è disponibile per eventuali richieste di supporto e, se necessario, è possibile organizzare incontri regolari o settimanali.

- Il fulcro del problema consiste nel valutare la verosimiglianza tra la risposta attesa e quella generata dai modelli linguistici (LLM).

Data:

12/11/24

Firma:

