Verbale esterno Ergon Informatica

Alt + F4

25 ottobre 2024



Indice

1	Registro presenze	3
2	Domande	4
3	Conclusioni	4

Registro Modifiche

Versione	Data	ata Autore/i	
v1.0	30 ottobre 2024	Enrico Bianchi	Approvazione do- cumento
v0.2	29 ottobre 2024	Pedro Leoni	Revisione
v0.1	29 ottobre 2024	Guirong Lan	Stesura verbale

1 Registro presenze

Data: 25 ottobre 2024

Ora inizio: 15:00

Ora fine: 15:10

Piattaforma: Zoom

Componente	Presenza		
Eghosa Matteo Igbinedion Osamwo- nyi	Presente		
Guirong Lan	Presente		
Enrico Bianchi	Presente		
Francesco Savio	Presente		
Marko Peric	Presente		
Pedro Leoni	Presente		

Nome	Ruolo	
Gianluca Carlesso	Rappresentante dell'azienda	

2 Domande

Di seguito sono riportate le domande fatte dal gruppo durante l'incontro:

- 1. Il Large Language Model(LLM) verrà eseguito in locale oppure l'azienda fornirà un ambiente di esecuzione?
- 2. Tutti i modelli di Large Language Models(LLM) consigliati sono open source? I modelli citati rappresentano solo un consiglio o un vincolo?
- 3. Qual è la vostra disponibilità per gli incontri?
- 4. Quale strumento di comunicazione preferite? Zoom va bene per voi?
- 5. In poche parole, in cosa consiste un database vettoriale?
- 6. Qual'è, secondo voi, la parte più difficile da realizzare?
- 7. Se ci trovassimo in difficoltà sulle diverse tecnologie e non riuscissimo ad avanzare, sareste disposti a fornirci supporto?
- 8. E' necessario realizzare un'interfaccia che si adatti a dispositivi desktop e mobile?

3 Conclusioni

In base alle risposte fornite dai rappresentanti, il gruppo è arrivato alle seguenti conclusioni:

- L'azienda proponente è disponibile previa discussione a fornire un ambiente di esecuzione per il Large Language Model scelto.
- I modelli consigliati dall'azienda proponente sono tutti open source e spetta al gruppo decidere quali opzioni preferire tra quelle suggerite o esplorare ulteriori alternative disponibili online.
- L'azienda propone incontri virtuali su Zoom, generalmente organizzabili entro 1-2 giorni dalla richiesta. In alternativa, è possibile valutare la possibilità di un incontro di persona presso la loro sede.
- In caso di difficoltà nell'avanzare, l'azienda proponente è disponibile a supportarci ed esaminare insieme le problematiche riscontrate.

- La sfida principale consiste nell'estrazione dei dati semantici da fornire al modello LLM pre-addestrato per permettergli di rispondere alle domande poste.
- L'obiettivo principale è quello di realizzare un interfaccia grafica adatta ai dispositivi mobile, poiché la maggior parte degli utenti interagirebbero col sistema tramite essi. Tuttavia, è anche possibile sviluppare una web app che si adatti a tutte le tipologie di dispositivi.

Data:			
Firma:			