Creazione pipeline di riassunzione utilizzando un LLM.

LLM

- Openai platform.openai.com
- Google Gemini Developer API | Gemma open models | Google AI for Developers

(capire se c'è qualcosa compreso in Google Workspace di MIM)

LETTERATURA

- X Arxiv Leveraging Long-Context Large Language Models for Multi-Document...
- X Arxiv A Divide-and-Conquer Approach to the Summarization of Long Documents

PIPELINE

Definizione del prompt di riassunzione esplicitando la creazione di un riassunto che rispetti i vincoli temporali Idea 1.

- 1. Se il progress è minore di una certa soglia (da stabilire) → riassunto diretto
- 2. Se il progress è lungo → divisione in parti → riassunto delle parti → riassunto dei riassunti

Idea 2.

Organizzare i post in gruppi (suddivisione annuale, semestrale, ecc..) e riassumere il gruppo. Fare il riassunto del riassunto rispettando l'ordine temporale.

Idea3 (successiva).

Inserire la RAG per estrarre informazioni dagli allegati.

VALUTAZIONE

QAGS - X Arxiv Dense Passage Retrieval for Open-Domain Question Answering

SummaC - X Arxiv Planning with Learned Entity Prompts for Abstractive Summarization

1 of 1 6/20/25, 19:40