

# □ Google lancia Gemini e parte la vera guerra a OpenAI

Il 9 dicembre 2023, Google ha annunciato il lancio di Gemini, un nuovo modello linguistico di grandi dimensioni che è stato addestrato su un set di dati di 1,6 trilioni di parole. Gemini è stato sviluppato da Google AI e utilizza una nuova architettura chiamata Pathways che consente al modello di imparare e comprendere informazioni in modo più efficiente.

Modello linguistico di grandi dimensioni Gemini di Google

Il lancio di Gemini è stato visto come un'importante sfida a OpenAI, che ha sviluppato il proprio modello linguistico di grandi dimensioni, chiamato GPT-3. GPT-3 è stato lanciato nel 2020 e ha rapidamente dimostrato di essere in grado di generare testo di alta qualità, tradurre lingue e rispondere a domande in modo informativo.

Con il lancio di Gemini, Google ha dimostrato di essere in grado di competere con OpenAI in questo campo in rapida crescita. Gemini è in grado di generare testo di alta qualità, tradurre lingue e rispondere a domande in modo informativo, proprio come GPT-3.

La concorrenza tra Google e OpenAI è destinata ad intensificarsi nei prossimi anni. Entrambi i giganti della tecnologia stanno investendo pesantemente nella ricerca e nello sviluppo di modelli linguistici di grandi dimensioni. Le applicazioni potenziali di questi modelli sono vaste e includono la generazione di contenuti creativi, la traduzione automatica e l'assistenza ai clienti.

La guerra ai modelli linguistici di grandi dimensioni è appena iniziata e sarà interessante vedere come si evolverà nel prossimo futuro.