

Il cofondatore di OpenAI ed ex responsabile dell'AI di Tesla Andrej Karpathy è entrato a far parte di Anthropic

2026-05-20 12:45:19 di Alicia Park

URL:<https://redazione.forbes.it/2026/05/20/fondatore-openai-responsabile-ai-tesla-andrej-karpathy-anthropic/>

Andrej Karpathy, membro fondatore di OpenAI ed ex responsabile dell'intelligenza artificiale di Tesla, è entrato a far parte di **Anthropic**, ha annunciato martedì— un'assunzione di alto profilo di uno dei nomi più noti nella ricerca sull'intelligenza artificiale, mentre il laboratorio si contende i talenti d'élite contro aziende tecnologiche come **OpenAI**, **Google** e **Meta**. **LEGGI ANCHE:** ["Anthropic potrebbe presto valere più di OpenAI"](#)

Fatti chiave:

- Karpathy ha iniziato questa settimana presso Anthropic, dove **sta lavorando alla pre-formazione** —la fase fondamentale dello sviluppo di modelli linguistici di grandi dimensioni— sotto la guida del team Nick Joseph, ha affermato la società.
- Contribuirà a lanciare **un nuovo team focalizzato sull'utilizzo di Claude** per sviluppare i suoi modelli, senza fare affidamento esclusivamente su costosi calcoli grezzi e hardware, ha aggiunto la società.
- Karpathy ha scritto su X martedì di credere che "i prossimi anni alla frontiera degli LLM saranno particolarmente formativi" ed è entusiasta di tornare alla ricerca e allo sviluppo —dopo aver gestito la startup di formazione sull'intelligenza artificiale Eureka Labs negli ultimi due anni.
- Karpathy ha notoriamente coniato il termine "**vibe coding**" per **descrivere l'utilizzo dell'intelligenza artificiale per scrivere codice** ed è una voce ampiamente considerata sugli sviluppi dell'intelligenza artificiale e sul settore attraverso i suoi post sui social media online.
- Anche **Chris Rohlf, veterano della sicurezza informatica con 20 anni di esperienza presso Meta**, ha annunciato martedì di essersi unito al team rosso di frontiera di Anthropic, che sottopone i modelli a stress test contro minacce gravi.

Chi è Andrej Karpathy

Karpathy è tra le figure più influenti dell'intelligenza artificiale moderna. Si è concentrato **sul deep learning e sulla visione artificiale presso OpenAI** prima di partire nel 2017 per Tesla, dove ha guidato i programmi Full Self-Driving e Autopilot fino al 2022. È tornato a OpenAI per un anno prima di ripartire nel 2024 **per lanciare Eureka Labs, una startup che applica l'intelligenza artificiale all'istruzione**. Ha detto che l'istruzione è ancora importante per lui e che ha intenzione di tornare a quel lavoro quando sarà il momento giusto. **Anthropic, fondata nel 2021 dagli ex dirigenti di OpenAI Dario e Daniela Amodei**, si è posizionata come laboratorio di frontiera incentrato sulla sicurezza e ha avviato un'aggressiva campagna di assunzioni per adattare Claude a ChatGPT. Ad aprile, Anthropic ha assunto Eric Boyd di Microsoft —di recente presidente delle piattaforme di intelligenza artificiale— come responsabile dell'infrastruttura, un ruolo legato alla realizzazione di data center negli Stati Uniti da 50 miliardi di dollari. Il traffico non è stato a senso unico: a febbraio OpenAI ha sottratto Dylan Scandinaviano, ricercatore sulla sicurezza di Anthropic, al ruolo di nuovo responsabile della preparazione: un ruolo che, secondo quanto riferito, avrebbe fruttato fino a

555.000 dollari.

Quanto vale Anthropic?

L'ultima valutazione riportata da Anthropic la scorsa settimana è di **900 miliardi di dollari**, grazie a un round di finanziamento da 30 miliardi di dollari accettato dalla società, secondo fonti a conoscenza della questione. **La valutazione del produttore Claude è più che raddoppiata in pochi mesi** rispetto ai 380 miliardi di dollari del round di finanziamento di febbraio e ha superato per la prima volta la valutazione di OpenAI, che aveva raggiunto gli 852 miliardi di dollari a marzo.

Il Dipartimento della Difesa americana contro Anthropic

La notizia di Karpathy è arrivata la stessa mattina in cui Anthropic si trovava nella corte d'appello federale per combattere il Pentagono. A marzo, **il Dipartimento della Difesa ha designato Anthropic come "rischio della catena di approvvigionamento"** —un'etichetta storicamente riservata agli avversari stranieri— dopo che la società si è rifiutata di abbandonare le sue linee rosse contro la sorveglianza di massa e le armi completamente autonome. Il Pentagono sostiene che Anthropic è particolarmente inaffidabile perché non accetterà lo standard militare di "uso legale" dell'intelligenza artificiale; Anthropic sostiene che tale designazione costituisce una ritorsione incostituzionale. Martedì un collegio di tre giudici a Washington ha ascoltato le argomentazioni e potrebbe pronunciarsi entro poche settimane. Nel frattempo, **Anthropic è stata esclusa da un recente accordo del Pentagono** in cui Google, OpenAI, Microsoft e Amazon Web Services hanno concordato di portare la loro intelligenza artificiale sulle reti classificate del Dipartimento della Difesa.