

OpenAI lancia ChatGPT 'Tasks'

Maria Cattini | 20/01/2025 | Risorse

[OpenAI](#) ha lanciato [Tasks](#) (attualmente in versione beta), una nuova funzionalità beta di ChatGPT che consente agli utenti di pianificare promemoria e azioni ricorrenti, segnando il primo passo dell'azienda verso le funzionalità di intelligenza artificiale agentiva.

Gli utenti possono programmare promemoria una tantum o azioni ricorrenti, come aggiornamenti meteo giornalieri, briefing sulle notizie o ricerche web periodiche.

Le attività possono essere gestite tramite chat o un'interfaccia web dedicata, con notifiche disponibili su piattaforme desktop, mobili e web. ChatGPT può suggerire attività pertinenti in base alla cronologia delle conversazioni, anche se gli utenti devono approvare esplicitamente qualsiasi suggerimento.

Nei prossimi giorni, Tasks sarà disponibile per gli utenti Plus, Team e Pro, con un massimo di 10 attività attive alla volta tramite un'opzione modello "40 con attività pianificate".

Punti chiave:

Dall'impostazione di promemoria per l'acquisto di biglietti per concerti all'invio di conferme, ogni giorno alle 7 del mattino, " **Attività**" consente agli utenti di chiedere a ChatGPT di " **fare cose in un momento futuro** " e vi si può accedere dal menu a discesa di ChatGPT.

Può creare e suggerire attività, gli utenti riceveranno messaggi relativi alle attività come notifiche push e, secondo i primi feedback, **è come una combinazione di Google Alerts, un calendario personale e le funzionalità esistenti di ChatGPT.**

Perché è importante: sebbene i promemoria non siano rivoluzionari, Tasks getta le basi per l'incorporazione di capacità agentiche in ChatGPT, che probabilmente acquisiranno valore una volta integrate con altre funzionalità come l'uso di strumenti o computer. Con "Operator" che si vocifera arriverà questo mese, tutti i segnali puntano verso il 2025 come anno dell'agente AI.

[OpenAI](#) ha lanciato [Tasks](#) (attualmente in versione beta), una nuova funzionalità beta di ChatGPT che consente agli utenti di pianificare promemoria e azioni ricorrenti, segnando il primo passo dell'azienda verso le funzionalità di intelligenza artificiale agentiva.

Gli utenti possono programmare promemoria una tantum o azioni ricorrenti, come aggiornamenti meteo giornalieri, briefing sulle notizie o ricerche web periodiche.

Le attività possono essere gestite tramite chat o un'interfaccia web dedicata, con notifiche disponibili su piattaforme desktop, mobili e web. ChatGPT può suggerire attività pertinenti in base alla cronologia delle conversazioni, anche se gli utenti devono approvare esplicitamente qualsiasi suggerimento.

Nei prossimi giorni, Tasks sarà disponibile per gli utenti Plus, Team e Pro, con un massimo di 10 attività attive alla volta tramite un'opzione modello "40 con attività pianificate".

Punti chiave:

Dall'impostazione di promemoria per l'acquisto di biglietti per concerti all'invio di conferme, ogni giorno alle 7 del mattino, " **Attività**" consente agli utenti di chiedere a ChatGPT di " **fare cose**

in un momento futuro " e vi si può accedere dal menu a discesa di ChatGPT.

Può creare e suggerire attività, gli utenti riceveranno messaggi relativi alle attività come notifiche push e, secondo i primi feedback, **è come una combinazione di Google Alerts, un calendario personale e le funzionalità esistenti di ChatGPT.**

Perché è importante: sebbene i promemoria non siano rivoluzionari, Tasks getta le basi per l'incorporazione di capacità agentiche in ChatGPT, che probabilmente acquisiranno valore una volta integrate con altre funzionalità come l'uso di strumenti o computer. Con "Operator" che si vocifera arriverà questo mese, tutti i segnali puntano verso il 2025 come anno dell'agente AI.