

# Adobe stock approva immagini generate con intelligenza artificiale

Maria Cattini | 19/01/2023 | Cult

---

## Intelligenza artificiale?

Tempi duri per gli illustratori e fotografi. Adobe stock\* approva immagini generate con intelligenza artificiale (pur dovendo segnalare che sono generate con ai).

Siamo attualmente ad oltre 1 milione di immagini pubblicate, oltre quelle che non saranno volutamente taggate e non sarà possibile distinguere dal reale.

<https://helpx.adobe.com/stock/contributor/help/generative-ai-content.html#:~:text=Adobe Stock accepts content made,it meets our submission standards.>

**Di fatto Adobe stock scarica la responsabilità del copyright sul contribuente (che ormai non è più un illustratore o fotografo).**

Altre agenzie invece hanno bloccato la pubblicazione di [immagini AI](#) in attesa di "risolvere" la questione copyright sui dati di addestramento.

Want your content made using generative AI tools to be accepted into the Adobe Stock collection? Find out how to submit authentic assets that meet our quality, legal, and technical standards.

Adobe Stock accepts content made using generative artificial intelligence (AI) tools as long it meets our submission standards. Read on to learn more about submitting generative AI content to Adobe Stock.

Adobe has a 40-year history of partnering with creators through major transformations. At Adobe Stock, we're committed to being by your side as we navigate the creative evolution that generative AI brings.

We believe that generative AI tools can help our contributor community continue to create amazing content, and we believe in transparent, clear labeling for customers when it comes to this content. Our [generative AI content policy](#) enables both our contributors and customers to benefit from the value that generative AI can bring.

\*Adobe Incorporated è una software house statunitense con sede principale a San Jose, in California. È nota soprattutto per i suoi prodotti di video e grafica digitale.

In termini tecnici, **l'Intelligenza Artificiale è un ramo dell'informatica** che permette la programmazione e progettazione di sistemi sia hardware che software che permettono di dotare le macchine di determinate **caratteristiche che vengono considerate tipicamente umane** quali, ad esempio, le percezioni visive, spazio-temporali e decisionali.

Si tratta cioè, non solo di intelligenza intesa come capacità di calcolo o di conoscenza di dati astratti, ma anche e soprattutto di tutte quelle differenti forme di intelligenza che sono riconosciute dalla teoria di Gardner, e che vanno dall'intelligenza spaziale a quella sociale, da quella cinestetica a quella introspettiva.

Un **sistema intelligente**, infatti, viene realizzato cercando di ricreare una o più di queste differenti forme di intelligenza che, anche se spesso definite come semplicemente umane, in realtà possono essere ricondotte a particolari comportamenti riproducibili da alcune macchine.

- [Intelligenza artificiale?](#)
  - [Di fatto Adobe stock scarica la responsabilità del copyright sul contribuente \(che ormai non è più un illustratore o fotografo\).](#)