

La traduzione che segue è resa esclusivamente a scopo informativo. In caso di discrepanza, incoerenza o conflitto tra la presente traduzione e l'ultima versione in lingua inglese aggiornata (anche a causa di ritardi nella traduzione), prevarrà la versione in lingua inglese.

# Politica responsabile di AWS sull'intelligenza artificiale

**Ultimo aggiornamento: 28 settembre 2023**

La presente Politica responsabile di AWS sull'intelligenza artificiale ("Politica") si applica all'utilizzo dei Servizi, delle caratteristiche e delle funzionalità di intelligenza artificiale e "machine learning" (inclusi i modelli di terze parti) che forniamo (collettivamente, "Servizi IA/ML"). La presente Politica integra la [Politica di AWS sull'utilizzo accettabile](#) e i [Termini di servizio di AWS](#).

**Divieti.** L'utente non può utilizzare, né facilitare o consentire ad altri di utilizzare, i Servizi IA/ML per:

- disinformazione o inganno intenzionale;
- violare i diritti alla privacy di altri, incluso il tracciamento, il monitoraggio e l'identificazione illeciti;
- rappresentare la voce o l'immagine di una persona senza il suo consenso o altri diritti appropriati, tra cui l'impersonificazione non autorizzata e le immagini sessuali non consensuali;
- danni o abusi verso un minore, compresi l'adescamento e lo sfruttamento sessuale di minori;
- molestare, danneggiare o incoraggiare un pregiudizio a danno di individui o gruppi specifici;
- eludere intenzionalmente i filtri e le funzionalità di sicurezza o indurre i modelli ad agire al fine di violare le nostre Politiche;
- svolgere una funzione letale in un'arma, senza l'autorizzazione o il controllo umano.

**Requisiti responsabili di IA.** Se l'utente utilizza i Servizi IA/ML per intraprendere decisioni consequenziali è necessario valutare i potenziali rischi relativi al proprio caso d'uso e implementare un'adeguata supervisione umana, test e altre misure di sicurezza specifiche relative al caso d'uso per mitigare tali rischi. Le decisioni consequenziali includono quelle che incidono sui diritti fondamentali, sulla salute o sulla sicurezza di una persona (ad esempio, diagnosi medica, procedimenti giudiziari, accesso a prestazioni critiche come l'alloggio o prestazioni governative, opportunità come l'istruzione, decisioni di assumere o licenziare dipendenti o accesso a prestiti/al credito e fornire consulenza legale, finanziaria o a carattere medico). L'utente, su richiesta, accetta di fornire informazioni sugli usi previsti dei Servizi IA/ML e sulla conformità alla presente Politica.

L'utente e i suoi utenti finali sono responsabili in riferimento a tutte le decisioni assunte, dei consigli forniti, delle azioni intraprese e delle mancate azioni in base all'utilizzo dei servizi IA/ML. I servizi IA/ML utilizzano modelli di machine learning che generano previsioni basate su modelli nei dati. L'output generato da un modello di apprendimento automatico è probabilistico e l'IA generativa può produrre contenuti imprecisi o inappropriati. Gli output devono essere valutati al fine di verificarne l'accuratezza e l'adeguatezza per il caso d'uso.

AWS può indagare e applicare le violazioni alla presente Politica come indicato nella [Politica di AWS sull'utilizzo accettabile](#). AWS si impegna a sviluppare servizi di IA e ML sicuri, equi e accurati e a fornire all'Utente strumenti e indicazioni per assisterlo nella creazione e nell'utilizzo responsabile di applicazioni di IA e ML, a tal uopo, per ulteriori strumenti e risorse, consultare la nostra [Pagina dedicata all'uso responsabile di IA e ML](#).