

Ottieni maggiore aderenza alle leggi e alle normative che regolamentano l'AI

Le leggi e le normative esterne che regolamentano l'AI si evolvono rapidamente e i costi della mancata conformità crescono.

Il costo medio della mancata conformità è aumentato di oltre il 45% in 10 anni.¹

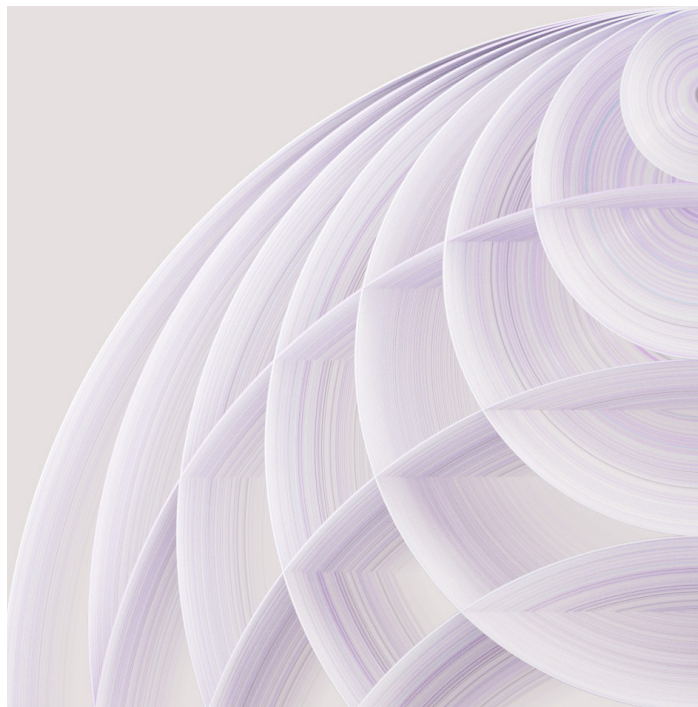
Le organizzazioni a livello globale sono tenute in modo particolare a rispettare regole locali e nazionali specifiche. Quelle che operano in mercati rigidamente regolamentati, quali sanità, pubblica amministrazione e servizi finanziari, si trovano a fronteggiare ulteriori normative specifiche del settore.

Le sfide imposte dal rispetto della conformità in materia di intelligenza artificiale includono:

La traccia manuale e la documentazione correlate sono inefficienti. L'utilizzo di fogli di calcolo per verificare, tradurre e registrare manualmente documentazione inerente le normative può dare luogo a errori di interpretazione e divergenze.

La mancanza di una documentazione trasparente su strumenti, processi e modelli può essere d'ostacolo alla conformità normativa dell'AI. Senza fatti relativi al modello e senza la capacità di spiegare il risultato finale delle decisioni analitiche, le organizzazioni possono essere esposte a verifiche, sanzioni e danni d'immagine.

Impedimenti alla collaborazione a causa di processi manuali possono introdurre costosi errori umani e provocare ritardi nella produzione e distribuzione di modelli.



Funzioni della soluzione di governance dell'AI di IBM:

- Tradurre le normative esterne in materia di AI in politiche applicabili mediante applicazione automatizzata. Gestire e monitorare requisiti normativi, nuovi ed esistenti, relativi all'AI e specifici del settore, con una funzione di scheda informativa per la documentazione dei fatti relativi al modello.
- Accedere a strumenti GRC (governance, risk and compliance - governance, rischio e conformità) automatizzati e scalabili, per migliorare la gestione dell'IT, attenuare i rischi per la sicurezza e ridurre i costi relativi alla conformità. IBM watsonx.governance™ fornisce servizi e componenti di base che includono rischio operativo, politica, conformità, gestione finanziaria, governance dell'IT e verifica interna.
- Collegare politiche e procedure GRC interne alle normative esterne. Una soluzione GRC basata sull'intelligenza artificiale può migliorare l'agilità, la trasparenza e le prestazioni complessive del team che si occupa di rischi e conformità.
- Fornire comunicazione collaborativa tra le principali parti interessate tramite dashboard, grafici e produzione di report dimensionali, basati sull'utente e dinamici. Aumentare la visibilità dei processi e la capacità di spiegare i risultati del modello.

Scopri più su wasonx.governance

[Esamina la soluzione](#) →

[Leggi l'ebook](#)



1. "The True Cost Of Compliance With Data Protection Regulations – Benchmark Study Of Multinational Organizations" Globalscape, dicembre 2017.