

SCHEDA TECNICA

Proofpoint Data Security Posture Management

Identifica, classifica e
proteggi i dati ovunque si
trovino

Il problema con gli approcci tradizionali alla sicurezza dei dati

I dati hanno più valore del petrolio e sono la risorsa più preziosa di un'azienda, eccezion fatta per i suoi collaboratori. Questo è il motivo per cui i CISO danno priorità alla sicurezza dei dati.

Il problema è che gli strumenti tradizionali adottano un approccio compartimentato, che si concentra sui sistemi o sull'infrastruttura invece della neutralizzazione proattiva dei rischi per i dati ovunque siano. Sebbene molti strumenti offrano una classificazione leggera dei dati, spesso non forniscono visibilità sull'intero panorama dei dati.

Senza questo contesto completo, gli strumenti progettati per prevenire gli incidenti non dispongono del quadro globale, lasciando delle lacune nella protezione. Questi limiti diventano ancor più pronunciati quando le aziende adottano modelli linguistici di grandi dimensioni (LLM), data lake o altri importanti progetti relativi ai dati, che richiedono a team della sicurezza di comprendere appieno il loro ambiente di dati in primo luogo.

Senza la giusta tecnologia, è impossibile assicurare una sicurezza dei dati efficace.

Perché scegliere Proofpoint DSPM

Proofpoint Data Security Posture Management (DSPM) offre una sicurezza completa dei dati in ambienti diversi: SaaS, PaaS, pubblici o multicloud, on premise, archivi di dati ibridi, LLM, ecc.

Rafforza le difese dei dati grazie a informazioni contestuali più dettagliate

- Offre una chiara visibilità sulle risorse e i percorsi d'accesso verso e dai dati strategici e sensibili, che siano a riposo o in movimento.
- Fornisce contesto ai sistemi DLP e altri strumenti per visibilità e controllo in tempo reale sul livello di sicurezza globale dei tuoi dati.

Applica il principio del privilegio minimo grazie a una governance completa dell'accesso ai dati

- Identifica gli utenti con permessi eccessivi e gli accessi inutilizzati agli archivi di dati.
- Prend en charge l'application du principe du moindre privilège, qui établit les bases d'un modèle Zero Trust.

Prioritizza le attività di remediation in base al valore dei dati e della probabilità dei rischi

- Quantifica i rischi in base al valore relativo dei dati, permettendo ai team di concentrarsi sulla protezione delle risorse più preziose.
- Contribuisce a ridurre i costi e la superficie d'attacco identificando gli archivi di dati non necessari e ottimizzando le pratiche di archiviazione.

Questa suite di soluzioni fa parte della piattaforma Human-Centric Security integrata di Proofpoint volta a mitigare le quattro principali categorie di rischi legati agli utenti.

Vantaggi principali

- Miglioramento di visibilità e controllo sui dati, riduzione dei rischi
- Applicazione del principio del privilegio minimo grazie alla governance degli accessi ai dati
- Prioritizzazione delle attività di remediation dei rischi
- Riduzione dei costi legati a conformità e archiviazione
- Protezione degli strumenti di IA generativa
- Accelerazione delle iniziative legate ai dati

Funzionalità uniche

Identificazione dei dati critici ovunque si trovino

L'analisi in un solo passaggio permette di individuare e classificare i dati in modo rapido e estremamente preciso. Richiede una configurazione o una messa a punto manuale minime.

Visualizzazione dei rischi in tempo reale

Le visualizzazioni dei percorsi d'attacco e le azioni di remediation guidate evidenziano i rischi che portano alle violazioni dei dati e riducono la superficie di attacco.

Governance dell'accesso ai dati

La mappatura degli accessi degli utenti identifica i dati sensibili che richiedono controlli più severi per supportare la conformità normativa.

Prioritizzazione dei rischi in base al loro impatto

Ricevi informazioni fruibili in base al valore quantificabile dei dati e alla probabilità di perdita di dati.

Supervisione dei dati dell'IA

Identifica le applicazioni di IA non autorizzate e i dati sensibili accessibili da LLM come Microsoft Copilot o ChatGPT per impedire l'utilizzo non autorizzato di contenuti generati dall'IA.

Sicurezza Snowflake su larga scala

Identifica e classifica i dati Snowflake, gestisce l'accesso con precisione e si integra perfettamente con Snowflake Horizon per proteggere data lake su larga scala.

Risultati garantiti

Visibilità e controllo migliorati sui dati

Limita gli usi impropri, la perdita o i furti grazie al controllo su dove risiedono i dati, le persone che vi accedono e i mezzi con cui vi accedono, per tutti gli archivi di dati.

Semplificazione della conformità costante

Mantieni la conformità con il GDPR, la legge HIPAA, gli standard NIST e altre normative in evoluzione per la governance, la privacy e la preparazione alle revisioni.

Accelerazione dei progetti

Semplifica le migrazioni verso il cloud, le fusioni, le acquisizioni, l'ottimizzazione dei data lake e i progetti Zero Trust grazie a informazioni accurate sul contenuto degli archivi di dati.

Strumenti ottimizzati per la sicurezza dei dati

Ottieni informazioni fruibili in base al valore quantificabile dei dati e la probabilità di perdita di dati.

Utilizzo sicuro dell'IA generativa

Proteggi l'utilizzo degli strumenti di IA generativa, delle applicazioni SaaS e dei data lake grazie al monitoraggio costante di Proofpoint DSPM, che bilancia accesso e rischio.

Ottimizzazione dei costi di archiviazione

Identifica i dati sconosciuti, abbandonati o duplicati per ridurre i costi di archiviazione e limitare la superficie d'attacco.

proofpoint®

Proofpoint, Inc. è un'azienda leader nella cybersecurity e nella conformità, che protegge dai rischi il patrimonio più importante di un'azienda: le persone. Con una suite integrata di soluzioni basate su cloud, Proofpoint aiuta le aziende di tutto il mondo a bloccare le minacce mirate, a salvaguardare i propri dati e a proteggere gli utenti dagli attacchi IT. Aziende di ogni dimensione, tra cui l'85% delle Fortune 100, si affidano alle soluzioni di sicurezza e di conformità incentrate sulle persone di Proofpoint per mitigare i rischi di sicurezza veicolati via email, cloud, social media e web. Per ulteriori informazioni: www.proofpoint.com/it.

Seguici: [LinkedIn](#)

Proofpoint è un marchio registrato o nome commerciale di Proofpoint, Inc. negli Stati Uniti e/o negli altri Paesi. Tutti gli altri marchi qui menzionati appartengono ai rispettivi proprietari.

[SCOPRI LA PIATTAFORMA PROOFPOINT →](#)

[Part number and date of collateral]

©Proofpoint, Inc. 2025