

Confronto delle funzionalità DSPM

[Richiedi una valutazione del rischio dei dati](#)

DSPM - CARATTERISTICHE PRINCIPALI	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
Motori di classificazione dell'IA e dell'ML	●	●	●	●	●	●
Dati strutturati dati strutturati	●	●	●	●	●	●
Dati non strutturati	●	●	●	●	●	●
Addestramento di modelli IA personalizzati per andare incontro alle esigenze di dati uniche	●	○	○	○		○
Installazione e funzionalità di gestione on-premise	●	●		●	●	
Basato su SaaS (nativo cloud)	●	●	●	●	●	●
Dashboard interattiva dettagliata con livello di rischio, autorizzazioni, posizioni, ecc.	●	●	●	●	●	○
Reportistica OOTB per la preparazione generale e le normative di conformità specifiche	●	●	●	●	●	●
Possibilità di visualizzare le autorizzazioni dei file utente e accedere a ogni file di dati non strutturato classificato	●	●	●	●	●	○
Analisi dei file non strutturati ridondanti, obsoleti e triviali (ROT)	●	●	●	●	●	○
Funzionalità di risoluzione e flusso di lavoro integrate che non richiedono integrazioni di terze parti	●	●	●	●	●	●
Suite di analisi avanzata per approfondimenti di sicurezza e per la classificazione tramite dashboard personalizzate	●	○	●	●	●	○
Connettori estesi per fonti di dati cloud e on-premise	●	●	●	●	●	●
Analisi dei dati sovraesposti per i dati condivisi (sia interni che esterni)	●	●	●	●	●	●

DSPM - CARATTERISTICHE PRINCIPALI	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
Identificazione e segnalazione dei duplicati di dati critici rischiosi	●	●	●	●	●	○
Personalizzazione dei report e creazione di analisi priva di codice per gli utenti finali	●	○	●	●	○	○
Identificazione degli utenti con profili di rischio elevati in grado di accedere a informazioni critiche	●	●	●	●	○	●
Visibilità sugli accessi e sulle autorizzazioni tramite l'integrazione di Active Directory e IRM	●	●	●	●	●	●
Abilità di mappare i tag all'MPIP aggiungendo un ulteriore livello di granularità di classificazione	●	●	●	●	●	●
Tag dei dati per tutti i file scansionati e classificati con etichette DLP leggibili	●	●	●	●	●	●
Integrazione con il DLP per fornire impronte digitali in linea per i dati non strutturati (IDM)	●	○	○	○		●
Controlli avanzati del sistema di allerta e avvisi per eventuali anomalie o potenziali violazioni	●	●	●	●	●	●
Deduplicazione dei dati per archiviare o eliminare i file a rischio	●	●	○		●	●
Funzioni di gestione dei compiti per custodi e proprietari dei dati	●	●	●	●		●
Analisi dell'esposizione dei dati ransomware	●	●	○	●	●	●
Accesso semplificato degli interessati Richiedi la ricerca (DSAR) per una conformità alla privacy più rapida	●	●	●	●	○	●
Distribuzione senza agente	●	●	●	●	●	○
Capacità air-gap	●	●		●	●	○

ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ: il confronto dei prodotti si basa sulle funzionalità interne ai prodotti e sulle integrazioni inter-portfolio disponibili dallo stesso fornitore ad agosto 2025. Il confronto non tiene conto di integrazioni con fornitori terzi. Il confronto delle funzionalità si basa sulla versione più recente e moderna di ciascun fornitore disponibile ad agosto 2025. Le informazioni si basano sui dati raccolti da siti Web e forum pubblici, documenti di analisti e schede dati dei prodotti ad agosto 2025.