

Rubrik è stata nominata leader nel Gartner® Magic Quadrant™ 2023 per Enterprise Backup and Recovery Software Solutions

Il fornitore di soluzioni di data security è stato riconosciuto per il quarto anno consecutivo, leader e primo per completezza di vision

Milano, 7 settembre 2023 - Rubrik, la Zero Trust Data Security™ Company, è stata riconosciuta da Gartner Inc. leader e prima per completezza di vision nel Magic Quadrant 2023 per Enterprise Backup and Recovery Software Solutions. È il quarto anno consecutivo che Rubrik ottiene queste posizioni.

“I criminali informatici non arretrano ed è fondamentale che la sicurezza dei dati rimanga una priorità assoluta per mantenere operative le aziende”, afferma Bipul Sinha, CEO e co-fondatore di Rubrik. “È solo questione di tempo prima che i dati di un’organizzazione vengano compromessi a causa delle continue e moderne minacce informatiche. Rubrik aiuta a recuperare rapidamente i dati e le applicazioni, consentendo alle aziende di raggiungere la resilienza aziendale. Riteniamo che il posizionamento nel Magic Quadrant di Gartner rifletta il nostro costante impegno verso la protezione dei dati del mondo”.

L’annuncio di oggi arriva dopo l’acquisizione da parte di Rubrik della società di gestione della data security posture (DSPM), Laminar, e del suo posizionamento al nono posto nella classifica “Forbes Cloud 100”. L’azienda continua a innovare e ha recentemente presentato funzionalità avanzate di user intelligence e di monitoraggio delle minacce che aiutano le organizzazioni a diventare ancor più proattive nella lotta contro i cyberattacchi. Inoltre, Rubrik sta accelerando il cyber recovery e la protezione dalle minacce avanzate grazie all’integrazione dell’intelligenza artificiale generativa con Microsoft Sentinel e Azure OpenAI e alla partnership con Zscaler per sviluppare la prima soluzione del mercato contro gli attacchi ransomware a doppia estorsione.

La valutazione di Gartner® si basa su criteri che analizzano il modo in cui l’azienda, in qualità di leader, esegue in modo ottimale la propria visione attuale e futura. Infatti, secondo il report, “i principali vendor hanno creato la capacità di rilevare il ransomware, monitorando le anomalie comportamentali dei dati protetti e stanno aggiungendo il rilevamento del malware grazie a partnership con fornitori di sicurezza o sviluppando queste capacità internamente.”

È possibile visionare una copia gratuita del report Magic Quadrant al fine di ottenere maggiori informazioni sui punti di forza e le aree di miglioramento di Rubrik, rispetto alle offerte di altri fornitori, al seguente indirizzo:<https://www.rubrik.com/it/lp/analyst-reports/gartner-mq>

Gartner

GARTNER è un marchio registrato e un marchio di servizio di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e a livello internazionale, e MAGIC QUADRANT è un marchio registrato di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate e sono utilizzati qui con l’autorizzazione. Tutti i diritti sono riservati.

Gartner non avalla alcun venditore, prodotto o servizio descritti nelle sue pubblicazioni di ricerca, né suggerisce agli utilizzatori di tecnologie di scegliere solo i venditori che abbiano ricevuto le valutazioni più alte o altro tipo di designazione. Le pubblicazioni di ricerca Gartner consistono nelle opinioni della società di ricerca Gartner e non devono essere interpretate come enunciazioni di fatti. Gartner rifiuta qualunque forma di garanzia, esplicita o implicita, relativa a questa ricerca, comprese tutte le garanzie di commerciabilità o idoneità per un determinato scopo.

Rubrik

Rubrik è in missione per proteggere i dati del mondo. Con la Zero Trust Data Security™, aiutiamo le organizzazioni a raggiungere la resilienza aziendale contro i cyberattacchi, gli insider malintenzionati e le interruzioni operative. Rubrik Security Cloud, basato sul machine learning, protegge i dati nelle applicazioni aziendali, cloud e SaaS. Aiutiamo le organizzazioni a mantenere l’integrità dei dati, a garantire una disponibilità dei dati che resista a condizioni avverse, a monitorare costantemente i rischi e le minacce ai dati e a ripristinare le aziende con i loro dati quando l’infrastruttura viene attaccata.

Per maggiori informazioni visitate il sito www.rubrik.com e seguite @rubrikInc su Twitter e Rubrik, Inc. su LinkedIn.