

SINTESI

I cyber attacchi sono aumentati da due a tre volte in quasi tutti i settori che abbiamo esaminato nel 2023, mentre gli attori delle minacce continuano a perfezionare e diversificare i loro attacchi. Per fornire ai professionisti della difesa in tutto il mondo le informazioni sulle minacce necessarie per combattere questo aumento inarrestabile del crimine informatico, abbiamo compilato i dati della nostra ricerca in questo rapporto. Ecco una breve sintesi dei risultati più rilevanti raccolti quest'anno.

TENDENZE E SVILUPPI DEL 2023

Nel panorama delle minacce in rapida evoluzione del 2023, i ricercatori di SonicWall Capture Labs hanno osservato diverse nuove tattiche, tecniche e procedure (TTP), tra cui l'uso dei file Microsoft OneNote come vettore iniziale. Sono state scoperte anche massicce campagne create per sfruttare le vulnerabilità di WinRAR e MOVEit, nonché una nuova [vulnerabilità zero-day critica in Apache OFBIZ](#). La ricerca e la pubblicazione di questi sviluppi fanno parte del nostro impegno per offrire più strumenti ai nostri stimati partner e alla community di cybersecurity interconnessa.

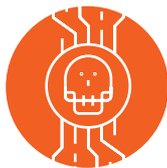
▲ 11%



MALWARE

Il malware è aumentato dell'11% raggiungendo 6,06 miliardi di attacchi nel 2023, il volume più alto dal 2019. Gli attacchi in America del Nord e America Latina sono aumentati rispettivamente del 15% e del 30%, compensando le piccole diminuzioni in Asia e in Europa.

PIÙ
DEL
DOPPIO



MINACCE CRITTOGRAFATE

Gli attacchi crittografati sono aumentati del 117% nel 2023, quasi quanto nel 2021 e 2022 messi insieme. Questa crescita è stata favorita da incrementi in tutto il mondo: il Nord America, dove gli attacchi sono cresciuti del 30%, ha visto il minor aumento, mentre Europa, Asia e America Latina hanno registrato picchi rispettivamente del 182%, del 462% e del 527%.

3^o

ANNO
PEGGIORE
DI SEMPRE



RANSOMWARE

Nel 2023 il ransomware è aumentato parecchio durante l'estate, quasi eclissando i record senza precedenti del 2021. Mentre i volumi più bassi nel resto del 2023 avevano garantito un 36% in meno di attacchi ransomware rispetto all'anno precedente, i picchi estivi hanno causato un aumento sufficiente a rendere il 2023 il terzo anno peggiore per quanto riguarda il ransomware.

"Forte di una storia lunga 32 anni, SonicWall continua a pubblicare il Rapporto sul Cybercrime con i dati di threat intelligence più recenti non solo per fornire informazioni pratiche e immediatamente fruibili, ma anche per promuovere la propria roadmap e creare prodotti in grado di aiutare i suoi partner, che necessitano di soluzioni collaudate e strategie proattive basate sulle analisi delle minacce più aggiornate per realizzare un piano di difesa realmente efficace."

BOB VANKIRK, PRESIDENTE E CEO DI SONICWALL

SCARICA IL RAPPORTO

Unisciti a noi per garantire la sicurezza e il successo delle organizzazioni di tutto il mondo:
sonicwall.com/partners

SonicWall

SonicWall è un precursore della sicurezza informatica con oltre 30 anni di esperienza e di impegno continuo verso i propri partner. Grazie alla capacità di creare, scalare e gestire la sicurezza informatica in ambienti cloud, ibridi e tradizionali in tempo reale, SonicWall può fornire in modo rapido ed economico soluzioni di sicurezza dedicate a qualsiasi tipo di organizzazione in tutto il mondo. Grazie ai dati del proprio centro di ricerca sulle minacce, SonicWall garantisce una protezione completa contro gli attacchi informatici più elusivi e fornisce informazioni pratiche sulle minacce ai partner, ai clienti e alla comunità di cybersecurity.

A livello di miglior prassi, SonicWall ottimizza di routine le sue metodologie di acquisizione, analisi e reportistica dei dati. Ciò include adeguamenti al filtraggio dei dati, cambiamenti a livello delle fonti dei dati e consolidamento dei feed delle minacce. I dati pubblicati nei rapporti precedenti possono essere stati adeguati per periodi, regioni e settori industriali diversi.

SonicWall, Inc.
1033 McCarthy Boulevard | Milpitas, CA 95035



SONICWALL®

© 2024 SonicWall Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

SonicWall è un marchio o marchio registrato di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi e marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Le informazioni contenute nel presente documento si riferiscono ai prodotti di SonicWall Inc. e/o delle sue affiliate. Né il presente documento né la vendita di prodotti SonicWall costituiscono alcuna licenza, espressa o implicita, di estoppel o di altro tipo, né garantiscono diritti di proprietà intellettuale.

10.24 - 2024 SonicWall Cyber Threat Report - Executive Summary