



LA SETTIMANA CIBERNETICA

07 - 13 OTTOBRE 2024



 11 OTTOBRE 2024

Vulnerabilità in prodotti SonicWall

(AL01/241011/CSIRT-ITA)

Rilevate 3 vulnerabilità, di cui 2 con gravità "alta", nei prodotti Secure Mobile Access (SMA) 1000 di SonicWall. Tali vulnerabilità, qualora sfruttate, potrebbero consentire a un utente malintenzionato il bypass dei meccanismi di sicurezza e la possibilità di elevare i privilegi utente sui dispositivi interessati.

[CVE-2024-45316](#)

[CVE-2024-45317](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 10 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti di sicurezza per prodotti Juniper Networks

(AL04/241010/CSIRT-ITA)

Juniper Networks rilascia aggiornamenti di sicurezza per sanare molteplici vulnerabilità, di cui 10 con gravità "alta".

[CVE-2024-39516](#)

[CVE-2024-39525](#)

[CVE-2024-39515](#)

[CVE-2024-47499](#)

[CVE-2024-47497](#)

[CVE-2024-47504](#)

[CVE-2024-47502](#)

[CVE-2024-39563](#)

[CVE-2024-47491](#)

[CVE-2024-47490](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 10 OTTOBRE 2024

Rilevate vulnerabilità in prodotti Fortinet

(AL03/240209/CSIRT-ITA) - Aggiornamento

Rilevate nuove vulnerabilità in alcuni prodotti Fortinet, di cui una con gravità "critica" e una con gravità "alta".

[CVE-2024-23113](#)

[CVE-2023-45581](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)



10 OTTOBRE 2024

Mozilla: rilevato sfruttamento in rete della CVE-2024-9680 relativa al browser Firefox (AL03/241010/CSIRT-ITA)

Rilevato lo sfruttamento attivo in rete della vulnerabilità CVE-2024-9680 – già sanata dal vendor – che interessa il noto browser Firefox. Tale vulnerabilità, di tipo “Use-After-Free”, che interessa la componente timeline delle animazioni di Firefox.

[CVE-2024-9680](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)



10 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti per Ruby-SAML (AL05/240918/CSIRT-ITA) - Aggiornamento

Rilevata vulnerabilità – già risolta dal vendor – che interessa la libreria ruby-saml del noto linguaggio di programmazione Ruby, tipicamente utilizzata per implementare le modalità di autorizzazione SAML lato client. Tale vulnerabilità, qualora sfruttata, potrebbe consentire, a un attaccante non autenticato, di bypassare i meccanismi di sicurezza e accedere al sistema interessato.

[CVE-2024-45409](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)



10 OTTOBRE 2024

Palo Alto Networks: PoC pubblico per lo sfruttamento di vulnerabilità in prodotti firewall (AL02/241010/CSIRT-ITA)

Palo Alto Networks ha rilasciato aggiornamenti di sicurezza per risolvere molteplici vulnerabilità. In particolare, per 5 di tali vulnerabilità – che interessano la soluzione Network Expedition - risulterebbe disponibile un Proof of Concept (PoC) che potrebbe permettere lo sfruttamento concatenato delle stesse al fine di prendere il controllo degli account di amministrazione dei prodotti firewall.

[CVE-2024-9463](#)

[CVE-2024-9464](#)

[CVE-2024-9465](#)

[CVE-2024-9466](#)

[CVE-2024-9467](#)

[CVE-2024-9468](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 10 OTTOBRE 2024

Sanata vulnerabilità su GitLab CE/EE (AL01/241010/CSIRT-ITA)

Rilasciati aggiornamenti di sicurezza che risolvono una vulnerabilità con gravità "critica" e 4 con gravità "alta", in GitLab Community Edition (CE) ed Enterprise Edition (EE).

[CVE-2024-9164](#)

[CVE-2024-8970](#)

[CVE-2024-8977](#)

[CVE-2024-9631](#)

[CVE-2024-6530](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 09 OTTOBRE 2024

Attività malevole su dispositivi Zyxel (AL04/241009/CSIRT-ITA)

Il team EMEA Zyxel ha recentemente rilevato attività malevole su dispositivi dei propri clienti precedentemente soggetti a vulnerabilità. Si raccomanda, qualora non fosse già stato effettuato, di modificare le credenziali di tutti gli account utente e amministratore dei dispositivi interessati.

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 09 OTTOBRE 2024

Adobe rilascia aggiornamenti per sanare molteplici vulnerabilità (AL03/241009/CSIRT-ITA)

Adobe ha rilasciato aggiornamenti di sicurezza per risolvere molteplici vulnerabilità, di cui una con gravità "critica" e 29 con gravità "alta", nei prodotti Animate 2023, Animate 2024, Commerce, Commerce B2B, Dimension, FrameMaker, InCopy, InDesign, Magento Open Source e Substance 3D Stager.

[CVE-2024-45115](#)

[CVE-2024-45148](#)

[CVE-2024-45117](#)

[CVE-2024-45146](#)

[CVE-2024-45150](#)

[CVE-2024-47410](#)

[CVE-2024-47411](#)

[CVE-2024-47412](#)

[CVE-2024-47413](#)

[CVE-2024-47414](#)

[CVE-2024-47415](#)

[CVE-2024-47416](#)

[CVE-2024-47417](#)

[CVE-2024-47418](#)

[CVE-2024-45136](#)

[CVE-2024-45137](#)

[CVE-2024-45138](#)

[CVE-2024-45139](#)

[CVE-2024-45140](#)

[CVE-2024-45141](#)

[CVE-2024-45142](#)

[CVE-2024-45143](#)

[CVE-2024-45144](#)

[CVE-2024-45152](#)

[CVE-2024-47421](#)

[CVE-2024-47422](#)

[CVE-2024-47423](#)

[CVE-2024-47424](#)

[CVE-2024-47425](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 09 OTTOBRE 2024

Risolve vulnerabilità in Google Chrome (AL02/241009/CSIRT-ITA)

Google ha rilasciato un aggiornamento per il browser Chrome al fine di correggere 3 vulnerabilità di sicurezza, di cui 2 con gravità "alta".

[CVE-2024-9602](#)

[CVE-2024-9603](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 09 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti Mensili Microsoft

(AL01/241009/CSIRT-ITA)

Microsoft ha rilasciato gli aggiornamenti di sicurezza mensili che risolvono un totale di 120 nuove vulnerabilità, di cui 5 di tipo 0-day.

CVE-2024-43543	CVE-2024-43546	CVE-2024-43456	CVE-2024-43483	CVE-2024-37983	CVE-2024-43564
CVE-2024-38212	CVE-2024-43575	CVE-2024-43521	CVE-2024-43612	CVE-2024-43523	CVE-2024-43535
CVE-2024-38265	CVE-2024-43582	CVE-2024-43506	CVE-2024-43589	CVE-2024-43583	CVE-2024-43574
CVE-2024-43497	CVE-2024-43503	CVE-2024-43513	CVE-2024-43611	CVE-2024-43488	CVE-2024-43552
CVE-2024-43570	CVE-2024-43556	CVE-2024-43547	CVE-2024-43593	CVE-2024-43524	CVE-2024-43516
CVE-2024-43554	CVE-2024-43544	CVE-2024-43485	CVE-2024-43533	CVE-2024-43522	CVE-2024-43542
CVE-2024-43615	CVE-2024-43551	CVE-2024-43555	CVE-2024-27397	CVE-2024-43536	CVE-2024-43608
CVE-2024-43614	CVE-2024-43515	CVE-2024-38262	CVE-2024-43541	CVE-2024-43581	CVE-2024-43565
CVE-2024-43601	CVE-2024-38179	CVE-2024-30092	CVE-2024-43529	CVE-2024-43520	CVE-2024-38097
CVE-2024-43538	CVE-2024-43567	CVE-2024-43504	CVE-2024-38229	CVE-2024-43572	CVE-2024-43484
CVE-2024-38124	CVE-2024-6197	CVE-2024-43591	CVE-2024-43500	CVE-2024-37982	CVE-2024-43532
CVE-2024-43519	CVE-2024-43610	CVE-2024-43573	CVE-2024-43518	CVE-2024-43480	CVE-2024-43604
CVE-2024-43562	CVE-2024-43468	CVE-2024-43549	CVE-2024-43557	CVE-2024-37979	CVE-2024-43509
CVE-2024-43540	CVE-2024-43603	CVE-2024-43528	CVE-2024-43571	CVE-2024-43560	CVE-2024-43517
CVE-2024-43558	CVE-2024-43616	CVE-2024-43563	CVE-2024-43585	CVE-2024-43534	CVE-2024-43453
CVE-2024-43584	CVE-2024-43501	CVE-2024-43505	CVE-2024-43527	CVE-2024-43559	CVE-2024-38029
CVE-2024-43599	CVE-2024-43607	CVE-2024-43592	CVE-2024-38129		

[LEGGI DI PIÙ](#) →

 08 OTTOBRE 2024

Ivanti October Security Update

(AL06/241008/CSIRT-ITA)

Ivanti rilascia aggiornamenti di sicurezza che risolvono 11 vulnerabilità, di cui una con gravità "critica" e 9 con gravità "alta", nei prodotti EPMM (Core), CSA (Cloud Services Appliance), Velocity License Server, Avalanche, Connect Secure e Policy Secure.

[CVE-2024-9380](#)

[CVE-2024-9381](#)

[CVE-2024-37404](#)

[CVE-2024-47008](#)

[CVE-2024-47011](#)

[CVE-2024-47010](#)

[CVE-2024-47009](#)

[CVE-2024-47007](#)

[CVE-2024-7612](#)

[CVE-2024-9167](#)

[CVE-2024-9379](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 08 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti per prodotti Siemens

(AL05/241008/CSIRT-ITA)

Siemens ha rilasciato aggiornamenti di sicurezza per correggere molteplici vulnerabilità nei propri prodotti – anche SCADA.

[CVE-2024-41981](#)

[CVE-2024-47046](#)

[CVE-2024-41798](#)

[CVE-2024-41902](#)

[CVE-2024-45463](#)

[CVE-2024-45464](#)

[CVE-2024-45465](#)

[CVE-2024-45466](#)

[CVE-2024-45467](#)

[CVE-2024-45468](#)

[CVE-2024-45469](#)

[CVE-2024-45470](#)

[CVE-2024-45471](#)

[CVE-2024-45472](#)

[CVE-2024-45473](#)

[CVE-2024-45474](#)

[CVE-2024-45475](#)

[CVE-2023-52952](#)

[CVE-2024-47553](#)

[CVE-2024-47562](#)

[CVE-2024-37997](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 08 OTTOBRE 2024

SAP Security Patch Day

(AL04/241008/CSIRT-ITA)

SAP rilascia il Security Patch Day di ottobre che risolve 6 nuove vulnerabilità nei propri prodotti, di cui una con gravità "alta".

[CVE-2024-37179](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 08 OTTOBRE 2024

Sanate vulnerabilità in prodotti Schneider Electric (AL03/241008/CSIRT-ITA)

Sanate nuove vulnerabilità presenti in alcuni prodotti di Schneider Electric, di cui una con gravità "critica" e quattro con gravità "alta", relative ai prodotti EcoStruxure PME, Zelio Soft, System Monitor, Easergy Studio e Data Center Expert.

[CVE-2024-9005](#)

[CVE-2024-8422](#)

[CVE-2024-8884](#)

[CVE-2024-8531](#)

[CVE-2024-9002](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 08 OTTOBRE 2024

Vulnerabilità in Apache Avro (AL02/241008/CSIRT-ITA)

Risolta una vulnerabilità, con gravità "alta", in Apache Avro, noto framework di serializzazione dei dati sviluppato da Apache Software Foundation. Tale vulnerabilità, qualora sfruttata, potrebbe consentire a un utente malintenzionato l'esecuzione di codice arbitrario sui sistemi interessati.

[CVE-2024-47561](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 08 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti di sicurezza Android (AL01/241008/CSIRT-ITA)

Google ha rilasciato gli aggiornamenti di sicurezza di ottobre per sanare 26 vulnerabilità che interessano il sistema operativo Android.

[CVE-2024-0044](#)

[CVE-2024-20103](#)

[CVE-2024-40651](#)

[CVE-2024-40674](#)

[CVE-2024-20090](#)

[CVE-2024-34732](#)

[CVE-2024-40669](#)

[CVE-2024-40675](#)

[CVE-2024-20092](#)

[CVE-2024-34733](#)

[CVE-2024-40670](#)

[CVE-2024-40676](#)

[CVE-2024-20100](#)

[CVE-2024-34748](#)

[CVE-2024-40672](#)

[CVE-2024-40677](#)

[CVE-2024-20101](#)

[CVE-2024-40649](#)

[CVE-2024-40673](#)

[CVE-2024-23369](#)

[CVE-2024-38399](#)

[CVE-2024-33069](#)

[CVE-2024-33049](#)

[CVE-2024-20094](#)

[CVE-2024-20093](#)

[CVE-2024-20091](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 07 OTTOBRE 2024

Sanate vulnerabilità in prodotti DrayTek (AL01/241007/CSIRT-ITA)

Aggiornamenti di sicurezza sanano molteplici vulnerabilità, di cui 2 con gravità "critica" e 9 con gravità "alta", presenti nei dispositivi Vigor di DrayTek.

[CVE-2024-41585](#)

[CVE-2024-41592](#)

[CVE-2024-41589](#)

[CVE-2024-41588](#)

[CVE-2024-41590](#)

[CVE-2024-41591](#)

[CVE-2024-41586](#)

[CVE-2024-41596](#)

[CVE-2024-41593](#)

[CVE-2024-41595](#)

[CVE-2024-41594](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)