



LA SETTIMANA CIBERNETICA

21 - 27 OTTOBRE 2024



 25 OTTOBRE 2024

Samsung: rilevato sfruttamento in rete della CVE-2024-44068 relativa a prodotti Exynos (AL02/241025/CSIRT-ITA)

Rilevato lo sfruttamento attivo in rete della vulnerabilità CVE-2024-44068 – già sanata dal vendor – che interessa i processori Exynos, una serie di “system-on-a-chip (SoC)” prodotti e sviluppati da Samsung, in uso in dispositivi mobili.

[CVE-2024-44068](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 25 OTTOBRE 2024

Rilevato sfruttamento in rete della CVE-2024-37383 relativa a Roundcube Webmail (AL01/241025/CSIRT-ITA)

Rilevato lo sfruttamento attivo in rete della vulnerabilità CVE-2024-37383 – già sanata dal vendor – che interessa il prodotto Roundcube Webmail, noto gestore di posta elettronica open source.

[CVE-2024-37383](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 25 OTTOBRE 2024

Risolve vulnerabilità in prodotti Cisco (AL02/241024/CSIRT-ITA) - Aggiornamento

Aggiornamenti di sicurezza sanano 51 nuove vulnerabilità, di cui 3 con gravità “critica” e 10 con gravità “alta”, in alcuni prodotti Cisco.

[CVE-2024-20260](#)

[CVE-2024-20268](#)

[CVE-2024-20329](#)

[CVE-2024-20330](#)

[CVE-2024-20339](#)

[CVE-2024-20351](#)

[CVE-2024-20402](#)

[CVE-2024-20408](#)

[CVE-2024-20412](#)

[CVE-2024-20424](#)

[CVE-2024-20426](#)

[CVE-2024-20494](#)

[CVE-2024-20495](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 24 OTTOBRE 2024

Siemens: aggiornamenti per InterMesh Subscriber

(AL03/241024/CSIRT-ITA)

Siemens ha rilasciato aggiornamenti di sicurezza per correggere 4 vulnerabilità, di cui una con gravità "critica" e 2 con gravità "alta", in prodotti InterMesh Subscriber, integrati anche in sistemi SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition) per migliorare la sicurezza e la gestione delle reti e degli allarmi in ambienti industriali. Tali vulnerabilità interessano il server web dei dispositivi interessati, e sono dovute ad una sanificazione non adeguata dei parametri di input presenti in specifiche richieste GET. Tramite l'utilizzo di richieste opportunamente predisposte un utente malevolo potrebbe sfruttare in maniera congiunta le vulnerabilità ed eseguire codice arbitrario sulle istanze interessate.

[CVE-2024-47901](#)

[CVE-2024-47902](#)

[CVE-2024-47904](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 24 OTTOBRE 2024

Fortinet: rilevato sfruttamento in rete della CVE-2024-47575

(AL01/241024/CSIRT-ITA)

Rilevato lo sfruttamento attivo in rete della vulnerabilità CVE-2024-47575 – già sanata dal vendor – che interessa i prodotti FortiManager e FortiAnalyzer. Tale vulnerabilità può consentire a un utente malintenzionato remoto non autenticato l'esecuzione di codice arbitrario.

[CVE-2024-47575](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 23 OTTOBRE 2024

Sanate vulnerabilità su GitLab CE/EE

(AL03/241023/CSIRT-ITA)

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

[CVE-2024-8312](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 23 OTTOBRE 2024

Risolve vulnerabilità in Google Chrome

(AL02/241023/CSIRT-ITA)

Google ha rilasciato un aggiornamento per il browser Chrome al fine di correggere 3 vulnerabilità di sicurezza.

[CVE-2024-10229](#)

[CVE-2024-10230](#)

[CVE-2024-10231](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 23 OTTOBRE 2024

Vulnerabilità in Liferay

(AL01/241023/CSIRT-ITA)

Rilevate molteplici nuove vulnerabilità, di cui una con gravità "critica" e 4 con gravità "alta", in Liferay, noto Enterprise Portal open-source.

[CVE-2024-8980](#)

[CVE-2024-26271](#)

[CVE-2024-26272](#)

[CVE-2024-26273](#)

[CVE-2024-38002](#)

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 22 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti Mensili Microsoft (AL01/240710/CSIRT-ITA) - Aggiornamento

Microsoft ha rilasciato gli aggiornamenti di sicurezza mensili che risolvono un totale di 142 nuove vulnerabilità, di cui 4 di tipo 0-day.

CVE-2024-38088	CVE-2024-35267	CVE-2024-38073	CVE-2024-21398	CVE-2024-38028	CVE-2024-37320
CVE-2024-21331	CVE-2024-38057	CVE-2024-37971	CVE-2024-38024	CVE-2024-37969	CVE-2024-38517
CVE-2024-21333	CVE-2024-38044	CVE-2024-37972	CVE-2024-38055	CVE-2024-38048	CVE-2024-35256
CVE-2024-21332	CVE-2024-37981	CVE-2024-35272	CVE-2024-28928	CVE-2024-38101	CVE-2024-35261
CVE-2024-37973	CVE-2024-21317	CVE-2024-38086	CVE-2024-21449	CVE-2024-37974	CVE-2024-30079
CVE-2024-38070	CVE-2024-38087	CVE-2024-37321	CVE-2024-37989	CVE-2024-37978	CVE-2024-38050
CVE-2024-35270	CVE-2024-30013	CVE-2024-38061	CVE-2024-38060	CVE-2024-35266	CVE-2024-38102
CVE-2024-38047	CVE-2024-26184	CVE-2024-38100	CVE-2024-38049	CVE-2024-37322	CVE-2024-38043
CVE-2024-20701	CVE-2024-21303	CVE-2024-37324	CVE-2024-38062	CVE-2024-21308	CVE-2024-38071
CVE-2024-37336	CVE-2024-38066	CVE-2024-38094	CVE-2024-37332	CVE-2024-37323	CVE-2024-38031
CVE-2024-38034	CVE-2024-35271	CVE-2024-37988	CVE-2024-38025	CVE-2024-38105	CVE-2024-37334
CVE-2024-37318	CVE-2024-37333	CVE-2024-38099	CVE-2024-37319	CVE-2024-37329	CVE-2024-37986
CVE-2024-21373	CVE-2024-38041	CVE-2024-38089	CVE-2024-30098	CVE-2024-37987	CVE-2024-38015
CVE-2024-38032	CVE-2024-3596	CVE-2024-38030	CVE-2024-30105	CVE-2024-38019	CVE-2024-21335
CVE-2024-37331	CVE-2024-38020	CVE-2024-32987	CVE-2024-38051	CVE-2024-38011	CVE-2024-38076
CVE-2024-37985	CVE-2024-38081	CVE-2024-37984	CVE-2024-38023	CVE-2024-38056	CVE-2024-38077
CVE-2024-38065	CVE-2024-38074	CVE-2024-38021	CVE-2024-38112		

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 22 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti di sicurezza per prodotti Synology (AL01/241022/CSIRT-ITA)

Aggiornamenti di sicurezza sanano vulnerabilità, con gravità "alta", presenti nel prodotto Synology Camera.

[LEGGI DI PIÙ →](#)

 21 OTTOBRE 2024

Aggiornamenti di sicurezza Apple

(AL01/240917/CSIRT-ITA) - Aggiornamento

Apple ha rilasciato aggiornamenti di sicurezza per sanare molteplici vulnerabilità presenti nei propri prodotti.

CVE-2024-40840	CVE-2024-40830	CVE-2024-44171	CVE-2024-40852	CVE-2024-27874	CVE-2024-27876
CVE-2024-27869	CVE-2024-44124	CVE-2024-44131	CVE-2024-40850	CVE-2024-27880	CVE-2024-44176
CVE-2024-44169	CVE-2024-44165	CVE-2024-44191	CVE-2024-44198	CVE-2024-40791	CVE-2024-44183
CVE-2023-5841	CVE-2024-44147	CVE-2024-44167	CVE-2024-40826	CVE-2024-44202	CVE-2024-44127
CVE-2024-40863	CVE-2024-44139	CVE-2024-44180	CVE-2024-44170	CVE-2024-44184	CVE-2024-27879
CVE-2024-40857	CVE-2024-44187	CVE-2024-40856	CVE-2024-44129	CVE-2024-44153	CVE-2024-44188
CVE-2024-40825	CVE-2024-44130	CVE-2024-44182	CVE-2024-44154	CVE-2024-40845	CVE-2024-40846
CVE-2024-44164	CVE-2024-40837	CVE-2024-40847	CVE-2024-40848	CVE-2024-44168	CVE-2024-27860
CVE-2024-27861	CVE-2024-40841	CVE-2024-27795	CVE-2024-44135	CVE-2024-44132	CVE-2024-44128
CVE-2024-44151	CVE-2024-27875	CVE-2024-44146	CVE-2023-4504	CVE-2024-44148	CVE-2024-44177
CVE-2024-40831	CVE-2024-40861	CVE-2024-44160	CVE-2024-44161	CVE-2024-44181	CVE-2024-27858
CVE-2024-40838	CVE-2024-44186	CVE-2024-39894	CVE-2024-44178	CVE-2024-44149	CVE-2024-40797
CVE-2024-44125	CVE-2024-44163	CVE-2024-40801	CVE-2024-44158	CVE-2024-40844	CVE-2024-40860
CVE-2024-44152	CVE-2024-44166	CVE-2024-44190	CVE-2024-44133	CVE-2024-40859	CVE-2024-41957
CVE-2024-40866	CVE-2024-40770	CVE-2024-23237	CVE-2024-44134	CVE-2024-44189	CVE-2024-40842
CVE-2024-40843	CVE-2024-40790	CVE-2024-44162	CVE-2024-40862	CVE-2024-27886	CVE-2024-40814

[LEGGI DI PIÙ →](#)