

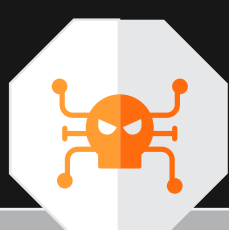
# SONICWALL CLOUD APP SECURITY



VISIBILITÀ



SICUREZZA EMAIL  
NEXT-GEN



PROTEZIONE  
DA MINACCE



SICUREZZA  
DEI DATI



COMPLIANCE



Rilevamento di app cloud



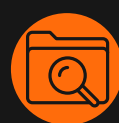
Anti-phishing



Protezione da malware zero-day



Classificazione dei dati



Controlli



Visibilità sull'uso del cloud



Anti-spoofing



Protezione dall'acquisizione di account



Controllo accessi data-centrico



Modelli di conformità



Valutazione del rischio delle applicazioni



Sandboxing degli allegati



Applicazione



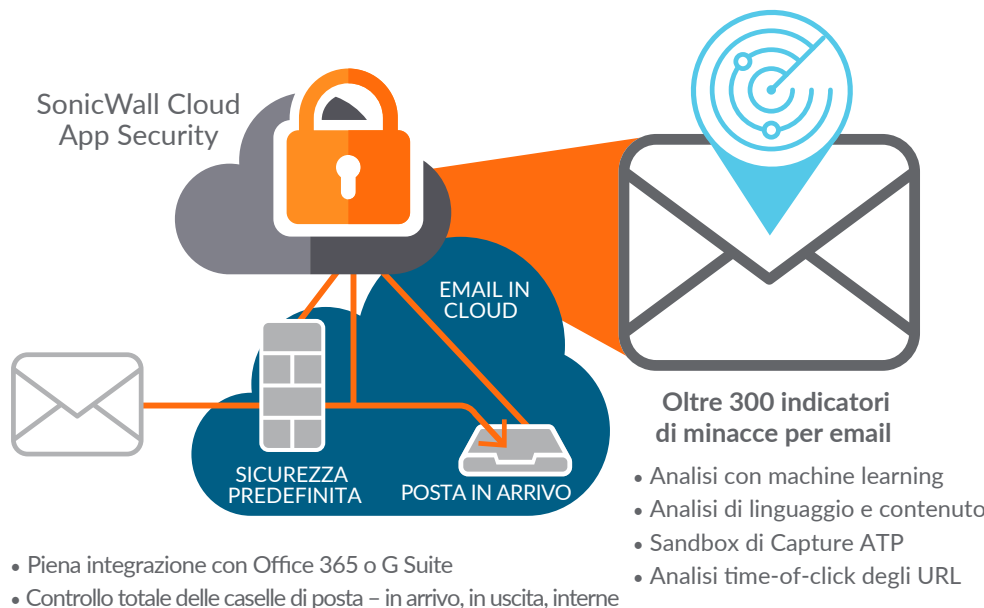
Monitoraggio degli eventi



Protezione avanzata degli URL

L'EMAIL È IL VETTORE PRINCIPALE DI MINACCE CON OLTRE IL 90% DEI CYBER ATTACCHI INIZIATI CON UN'EMAIL DI PHISHING - VERIZON DBIR 2018

## PROTEZIONE EMAIL DI NUOVA GENERAZIONE PER OFFICE 365 E G SUITE



Dal momento che l'email sta diventando l'applicazione SaaS più utilizzata, è essenziale fornire una protezione email e anti-phishing per garantire la sicurezza del SaaS.

SonicWall Cloud App Security offre protezione virtuale in linea per evitare che le email dannose non bloccate dal sistema di sicurezza predefinito del provider di servizi cloud possano raggiungere la vostra casella di posta.

Scarica l'e-book: [Il Phishing nell'Era del SaaS](#)

ENTRO LA FINE DEL 2022, ALMENO IL 95% DEI PROBLEMI DI SICUREZZA NEL CLOUD SARÀ IMPUTABILE AL CLIENTE - GARTNER

## PROTEZIONE COMPLETA PER LE APPLICAZIONI SAAS (CASB)



La sicurezza nel cloud è una responsabilità condivisa e i clienti sono tenuti a garantire la sicurezza dei dati e il controllo degli accessi per i file utilizzati nelle applicazioni SaaS. Il fornitore del servizio cloud non è responsabile per l'accesso non autorizzato e la propagazione di malware.

SonicWall Cloud App Security esegue la scansione di malware zero-day e applica la prevenzione della perdita di dati (DLP) e policy di conformità per i dati archiviati nelle applicazioni SaaS.

Per maggiori informazioni: [SonicWall.com/CASB](https://www.SonicWall.com/CASB)