

# Lookout Cloud Security Platform

Una soluzione data-centric di Security Service Edge (SSE) incentrata sui dati, che protegge i dati aziendali presenti su app, reti e cloud

## Un approccio moderno alla sicurezza

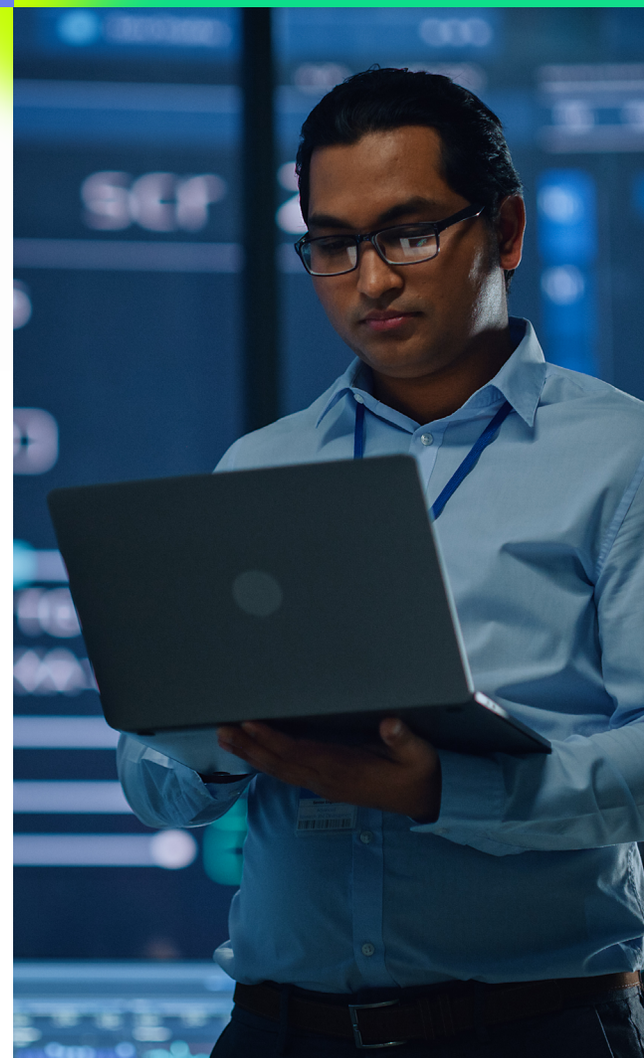
Oggi i team di sicurezza informatica affrontano la sfida di dover proteggere dati distribuiti in ambienti variegati, come data center, cloud privati ed applicazioni SaaS. Quello che una volta era ben protetto all'interno di un perimetro è ora accessibile da utenti ed endpoint che si trovano al di fuori della rete aziendale protetta. Per questo motivo i security team incontrano grandi difficoltà nel mantenere la visibilità ed il controllo sui dati.

Le soluzioni Secure Service Edge (SSE) consentono di rispondere a questa sfida semplificando le operations grazie al cloud. Più funzionalità di sicurezza vengono combinate in una piattaforma convergente, rendendo possibile la completa sicurezza di asset IT distribuiti e della forza lavoro ibrida.

## Lookout Cloud Security Platform

La soluzione Lookout Cloud Security Platform incentrata sui dati offre sicurezza Zero Trust, mitigando i rischi e proteggendo i dati ovunque essi fluiscano. Il team IT potrà quindi definire, applicare e gestire policy di sicurezza in maniera uniforme per tutti gli utenti, tutte le app e tutti i dati.

Il nostro approccio integrato e incentrato sui dati protegge dalle minacce odierne e dall'esfiltrazione dei dati. Lookout facilita la distribuzione e la gestione dell'SSE grazie ad un'implementazione guidata, modelli di policy già predisposti e a un'applicazione ed una gestione centralizzata di tali politiche, tutto da una singola console amministrativa.



## Vantaggi chiave

- Protezione dei lavoratori remoti e ibridi
- Protezione di dati sensibili indipendentemente da dove o come si spostano
- Rilevamento e mitigazione delle cyber threat
- Costi e complessità ridotti
- Distribuzione e gestione semplificate

## Protezione di utenti e dati dalle minacce provenienti da Internet

Con sofisticate funzionalità di protezione, Lookout tutela la forza lavoro ibrida consentendo un accesso Internet sicuro finalizzato a proteggere utenti, reti sottostanti e dati aziendali da phishing e malware e impedendo, allo stesso tempo, la perdita dei dati.

Attori malintenzionati ricorrono sempre più a tattiche di phishing per compromettere le identità dei dipendenti ed ottenere accesso all'infrastruttura delle organizzazioni. La maggioranza delle soluzioni di rilevamento di malware e phishing non riesce a classificare questi siti in modo sufficientemente rapido e proattivo per proteggere gli utenti. Lookout, tuttavia, è in grado di identificare siti non categorizzati che comportano rischi zero-day e consente agli utenti di navigare in sicurezza mediante un browser isolato e in sola lettura. Utenti e reti sono così protetti ed i dipendenti possono collaborare, condividere informazioni ed accedere liberamente alle risorse di cui hanno bisogno per essere sempre produttivi.

## Proteggere i dati archiviati in app gestite e non

Lookout mette a disposizione la funzione Data Loss Prevention (DLP), che segue i dati sulle varie app e piattaforme, indipendentemente da chi li sta utilizzando e come. Applicando policy uniformi per la sicurezza dei dati su tutte le app cloud distribuite, inclusa la posta elettronica, consente ai team di proteggere in maniera continuativa i dati sensibili, ovunque questi risiedano. Garantisce quindi la sicurezza, ma senza limitare l'accesso ai contenuti necessari per la collaborazione e la produttività, grazie a un'ampia gamma di opzioni di protezione granulare dei dati, incluse file encryption e field encryption, watermarking, highlighting e masking oppure redaction.

## Accesso Zero Trust alle app private

Oggi è più che mai essenziale fornire accesso senza problemi alle app private, proteggendo al contempo i dati che sono archiviati sulle stesse. Il problema è che i malintenzionati possono accedere facilmente alle reti e ai dati dei clienti sfruttando le vulnerabilità delle tradizionali VPN. Per rispondere a questa sfida, Lookout Cloud Security Platform non solo fornisce una soluzione Zero Trust Network Access (ZTNA) che mette al sicuro l'accesso remoto proteggendo allo stesso tempo i dati archiviati nelle app private, ma semplifica anche il flusso del traffico dati per consentire una migliore esperienza agli utenti finali.

### Dite addio alle minacce con Lookout Cloud Security Platform:

- Rileva, valuta e protegge i dati su distribuzioni multi-cloud
- Ottiene visibilità sulle attività degli utenti e su Web, SaaS e app private
- Rileva e risponde ai comportamenti anomali degli utenti
- Assicura l'accesso Zero Trust degli utenti alle sole risorse aziendali verificate
- Blocca le minacce in arrivo tramite Internet, come malware e attacchi zero-day
- Evita l'esfiltrazione dei dati tramite policy DLP uniformi su app e dispositivi gestiti e non



## Principali casi d'uso di Lookout SSE

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Protegge gli utenti dal phishing e dai contenuti dannosi                        | Consente la condivisione sicura dei dati tra dipendenti, partner e contractor | Monitora e applica in modo continuo il controllo degli accessi sulla base del comportamento degli utenti | Protegge le informazioni confidenziali scambiate tramite e-mail |
| Protegge dalla perdita di dati tramite i siti Internet (inclusi GenAI e social) | Rileva e previene l'esfiltrazione accidentale o intenzionale dei dati         | Fornisce accesso remoto con una soluzione Zero Trust   | Protegge i dati su internet, cloud, SaaS e app private          |

## Addio alla complessità della sicurezza con Lookout

Implementare una piattaforma di sicurezza robusta come SSE non è necessariamente un'operazione costosa o complessa. Lookout Cloud Security Platform offre un processo di distribuzione guidato e "low touch", che consente di adottare la soluzione, configurarla e proteggere i dati in appena 60 minuti. Con Lookout Cloud Security Platform, grazie alla combinazione di modelli predisposti, funzioni attivabili tramite un clic e intuitive configurazioni predefinite, anche le organizzazioni con reparti informatici molto ridotti possono implementare una soluzione SSE "enterprise grade".

## Lookout's unique approach to SSE



### Centralized and Unified Policy Management

Reduces complexity and simplifies management with centralized policy enforcement in a single platform



### Application Intelligent Proxy

Single, modern proxy architecture that understands context and maximizes security and productivity



### Advanced Data Security

Granular DLP actions like encryption, watermarking, redacting, masking, and tokenization to safeguard data wherever it flows



### Public Cloud Infrastructure

Leverages a highly scalable architecture that enables agility for rapid growth

## Lookout Secure Service Edge (SSE)

- Cloud and SaaS Security Posture Management
- Secure Email Gateway
- Zero Trust Access to Private Apps
- Advanced Threat Protection (FWaaS, RBI, Cloud Sandbox)
- URL and Content Filtering
- Internet Phishing and Malicious Content

Lookout Secure  
Cloud Access  
(CASB)

Lookout Secure  
Internet Access  
(SWG)

Lookout Secure  
Private Access  
(ZTNA)

## AI-Driven Data-Centric Cloud Security Platform

User & Entity  
Behavior Analytics  
(UEBA)

Enterprise Digital  
Rights Management  
(EDRM)

Cloud  
Data Loss  
Prevention  
(DLP)

Data Encryption  
and Watermarking

Unified  
Policy  
Engine

*Lookout Cloud Security Platform riunisce le funzionalità Secure Web Gateway (SWG), Cloud Access Security Broker (CASB), Zero Trust Network Access (ZTNA), Data Loss Prevention (DLP), firewall del cloud e Remote Browser Isolation (RBI) in una piattaforma convergente e integrata, gestita tramite una sola console e un "policy engine" unificato.*



## About Lookout

Lookout, Inc. is the data-centric cloud security company that uses a defense in-depth strategy to address the different stages of a cybersecurity attack. Data is at the core of every organization, and our approach to cybersecurity is designed to protect that data in the modern threat landscape. With a focus on people and their behavior, the Lookout Cloud Security Platform ensures real-time threat visibility, and quickly halts breaches from initial phishing attempts to data extraction. To learn more, visit [www.lookout.com](http://www.lookout.com) and follow Lookout on our [blog](#), [LinkedIn](#), and [X](#).

For more information visit  
[lookout.com](http://lookout.com)

Request a demo at  
[lookout.com/request-a-demo](http://lookout.com/request-a-demo)

© 2024 Lookout, Inc. LOOKOUT®, the Lookout Shield Design®, LOOKOUT with Shield Design® and the Lookout multi-color/multi-shaded Wingspan Design® are registered trademarks of Lookout, Inc. in the United States and other countries. DAY OF SHECURITY®, LOOKOUT MOBILE SECURITY®, and POWERED BY LOOKOUT® are registered trademarks of Lookout, Inc. in the United States. Lookout, Inc. maintains common law trademark rights in EVERYTHING IS OK, PROTECTED BY LOOKOUT, CIPHERCLOUD, and the 4 Bar Shield Design.