



Remote Browser Isolation

Consenti agli utenti di accedere in sicurezza ai siti non categorizzati e quelli riconosciuti come malevoli quando necessario, utilizzando Forcepoint Web Security con la Remote browser Isolation.

Sfide

- › Bloccare l'accesso al web significa ridurre la produttività degli utenti, ma l'accesso a siti web non categorizzati e categorie complesse, come i social media, spesso viene limitato per motivi di sicurezza e conformità.
- › Le minacce in circolazione sul web prendono di mira l'alta dirigenza e gli utenti con privilegi di sistema elevati.
- › Gli attacchi di phishing e il furto di credenziali via web rimangono rischi critici per la sicurezza.
- › Durante le interazioni web c'è il rischio di esporre dei dati sensibili.

Soluzione

- › Per impedire alle minacce web e ai siti di phishing di compromettere gli endpoint e per limitare i privilegi di condivisione dati sul web concessi agli utenti, aggiungi Remote Browser Isolation di Forcepoint alla soluzione Web Security di Forcepoint. Le applicazioni web accessibili tramite la soluzione non lasciano dati aziendali sensibili nella cache dei browser sugli endpoint.

Vantaggi

- › Gli utenti sono più produttivi grazie a un accesso ampliato al web (ovvero siti non categorizzati e nuovi siti registrati) e senza rischi aggiuntivi per la sicurezza.
- › L'alta dirigenza e altri utenti con privilegi di sistema elevati possono contare sulla sicurezza aggiuntiva frutto dell'isolamento degli endpoint da tutto il traffico web.
- › Protezione aggiuntiva da attacchi di phishing e furti di credenziali.
- › Prevenzione della perdita di dati sensibili sui siti web.
- › I dati sensibili delle app web vengono cancellati dalla cache dei browser sui dispositivi.

Sebbene l'accesso web e la posta elettronica siano fondamentali per la maggior parte delle organizzazioni, è noto che questi strumenti sono anche responsabili delle minacce più gravi alla sicurezza. Il rischio è amplificato dalla crescita esponenziale degli utenti che accedono ai dati da diversi dispositivi, in ogni parte del mondo. Per contrastare queste minacce, adotta un atteggiamento proattivo e scegli una soluzione che unisce un'eccellente protezione dalle minacce a funzionalità che impediscono ai malware zero-day basati su web di raggiungere i tuoi endpoint o la tua rete.

Migliora la sicurezza con Remote Browser Isolation

La tecnologia di sicurezza web di Forcepoint fornisce una protezione dalle minacce senza confronti. L'Advanced Classification Engine (ACE) identifica le minacce utilizzando tecniche di analisi complete che includono comportamenti di riferimento e un'intelligence globale delle minacce in tempo reale. Per favorire la comprensione delle attività rischiose, la piattaforma di sicurezza dinamica è basata su un'intelligence comportamentale di tipo human-centric. Remote Browser Isolation di Forcepoint offre una sicurezza avanzata proteggendo gli ambienti mediante l'isolamento dei browser.

L'isolamento dei browser impedisce ai siti web di diffondere malware, exploit zero-day e minacce di phishing agli endpoint e migliora la sicurezza e la produttività, pur consentendo un ampio accesso web agli utenti. I siti web a rischio, come i siti non categorizzati o i nuovi domini e gli URL di phishing, vengono resi disponibili in container virtuali remoti, isolando i dispositivi dalle minacce e garantendo agli utenti un'esperienza di navigazione sicura e perfettamente interattiva.

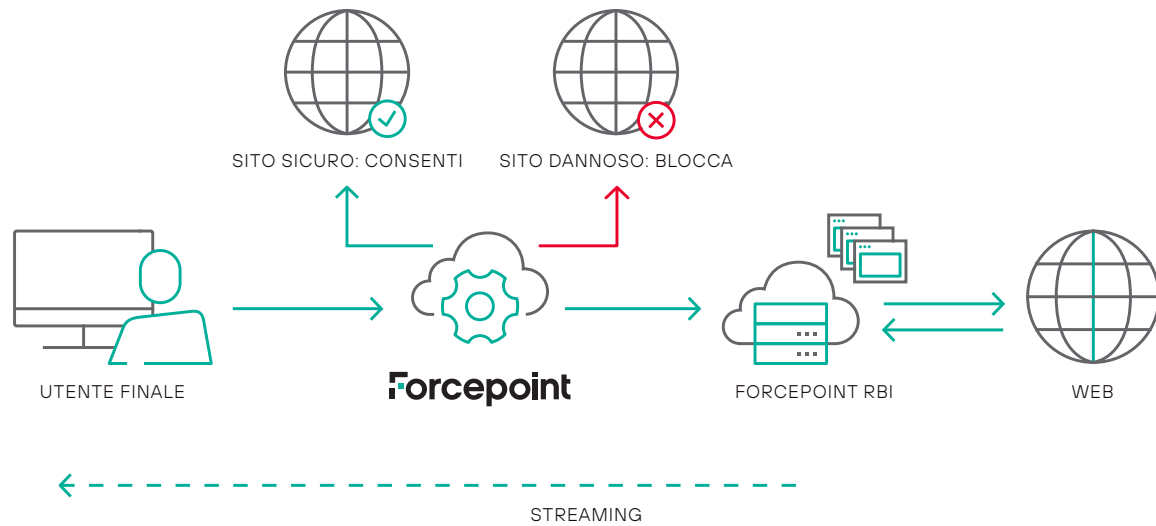
Web Security di Forcepoint con Remote Browser Isolation e tecnologia Ericom

La soluzione integrata offre un'esperienza di navigazione web nativa e fluida e consente un accesso sicuro e senza problemi ai siti che gli utenti devono visitare per motivi di lavoro. **Link, cookie, segnalibri, appunti, ecc. sono pienamente disponibili tramite tutti i browser standard, su qualsiasi dispositivo e con qualsiasi sistema operativo.** Web Security di Forcepoint è integrato con Forcepoint Remote Browser Isolation per offrire informazioni complete sulle minacce web e sulla visibilità e modificare l'accesso web in base alle policy e alle analisi forensi dei comportamenti.

Principali casi d'uso per Remote Browser Isolation di Forcepoint:

- **Espansione dell'accesso web senza rischi aggiuntivi.** Espandi in sicurezza l'accesso web a siti non categorizzati e a rischio.
- **Protezione dell'alta dirigenza e di altri utenti ad alto rischio.** Proteggi gli utenti con privilegi elevati tutelando i loro endpoint dalle minacce web.
- **Blocco degli attacchi di phishing.** Impedisci agli attacchi di phishing di compromettere gli endpoint, diffondere ransomware e rubare credenziali.
- **Prevenzione della perdita di dati.** Tieni i dati sensibili delle app web fuori dalla cache dei browser; limita le attività di condivisione dei dati degli utenti sui siti web.

Remote Browser Isolation mirato



L'ecosistema Web Security di Forcepoint e l'integrazione del browser remoto proteggono gli ambienti dei browser dalle minacce malware.



Informazioni su Forcepoint

Forcepoint è l'azienda leader nel settore della sicurezza informatica per la protezione degli utenti e dei dati. La sua missione è tutelare le aziende e guidare la crescita e la trasformazione digitale. Le soluzioni human-centric di Forcepoint si adattano in tempo reale alle modalità di interazione uomo/dati, consentono un accesso sicuro e, allo stesso tempo, permettono ai dipendenti di creare valore. Dalla sua sede ad Austin, Texas, Forcepoint crea ambienti sicuri e affidabili per migliaia di clienti in tutto il mondo.

forcepoint.com/contact