

Cloudflare Area 1 e Google Cloud:

Cloud Email Security integrata e anti-phishing preventivo

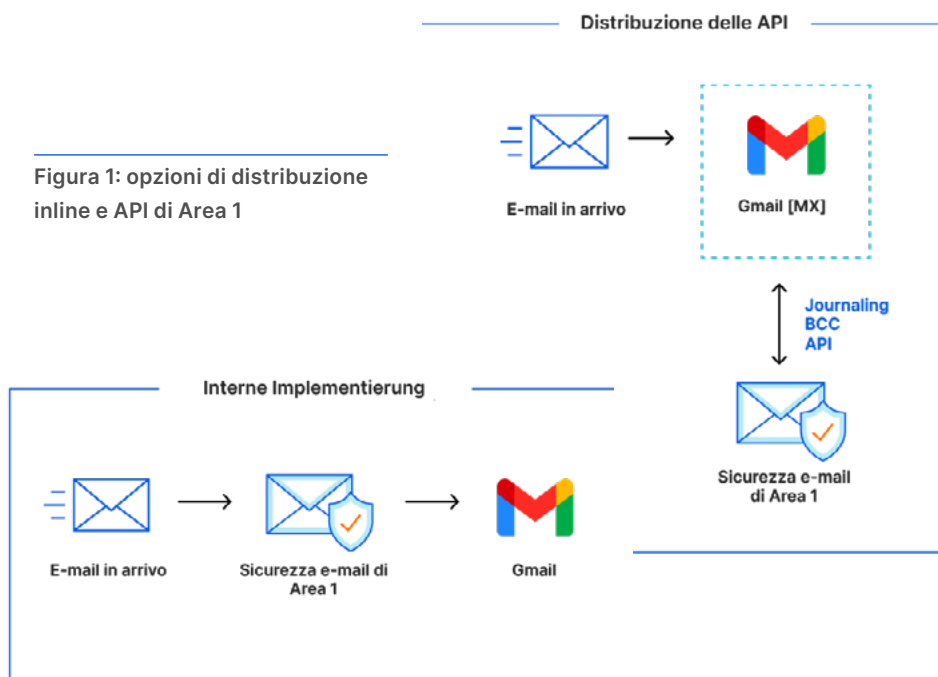
Le sfide del settore:

I sofisticati attacchi di phishing odierni, come quelli di tipo BEC (Business Email Compromise), le frodi per la sottrazione degli account e le minacce interne sono rilevabili con difficoltà dai tradizionali gateway sicuri di posta elettronica o dai sistemi di autenticazione e-mail.

La soluzione:

Il servizio di sicurezza e-mail Cloudflare Area 1 scansiona proattivamente il web alla ricerca di campagne di phishing, e sfrutta le informazioni precocemente raccolte e le tecniche di analisi contestuale delle e-mail per proteggere la tua casella di posta da attacchi di phishing, prima che sia troppo tardi.

Area 1 è basato sulla piattaforma Google Cloud, diventa pienamente operativo in pochi minuti e offre un livello di difesa anti-phishing tra i migliori del settore.



Proteggi la tua organizzazione dagli attacchi moderni contro la tua principale applicazione aziendale: la posta elettronica.



Blocca preventivamente attacchi di phishing, BEC, frodi perpetrate via e-mail e altre minacce avanzate.



Isolamento e prevenzione delle minacce multicanale con [l'integrazione tra Cloudflare Area 1 e Cloudflare Remote Browser Isolation](#).



Scopri gli account e i domini compromessi, oltre ai domini nuovi, ai domini-simulacro e a quelli di prossimità utilizzati dagli aggressori per aggirare i protocolli SPF/DKIM/DMARC.

Perché Cloudflare Area 1:



Sicurezza preventiva

Identifica l'infrastruttura e il meccanismo di distribuzione dell'aggressore precocemente per fermare il phishing già nelle prime fasi del ciclo di attacco.



Protezione completa

Copre l'intera gamma delle tipologie di attacco condotte via e-mail (URL, payload, BEC), i vettori (e-mail, Web, rete) e i canali di attacco (partner esterni, interni, fidati).



Analisi contestuale

Sfrutta le tecniche di rilevamento avanzate (analisi del linguaggio, visione artificiale, grafica sociale, ecc.) per rilevare BEC, frodi via e-mail dei fornitori e altre minacce avanzate.



Protezione continua

Assumi una difesa approfondita con livelli di protezione dalle minacce prima, durante e dopo che un'e-mail raggiunge la posta in arrivo.

Perché Cloudflare Area 1 e Google Cloud:

- **Miglioramento dell'efficienza operativa** — Riduzione della complessità [grazie alla sostituzione dei tradizionali gateway e-mail sicuri](#) con un'architettura moderna basata sul cloud.
- **Distribuzione veloce e flessibile — Area 1 è un servizio completamente flessibile che può essere [distribuito](#)** in meno di 5 minuti, integrandosi perfettamente con le funzionalità native di Google Cloud, come l'anti-spam, DLP, crittografia e archiviazione.
- **Sicurezza SaaS semplificata** — In aggiunta alla sicurezza integrata delle e-mail offerta da Area 1, la piattaforma Cloudflare Zero Trust offre [capacità](#) CASB (Cloud Access Security Broker) anche per Google. In questo modo è possibile prevenire le fughe di dati e le violazioni alla conformità, facendo affidamento su un'unica soluzione per evitare perdite di dati, ransomware, shadow IT e movimenti laterali lungo l'intera organizzazione.

Caso di studio: un'azienda S&P 100 leader nel settore dei beni di largo consumo protegge utenti e dirigenti dalle minacce alla posta elettronica in cloud

Le sfide del cliente	I risultati ottenuti con Cloudflare Area 1
<ul style="list-style-type: none"> • Minacce che riescono ad aggirare Google Workspace e l'infrastruttura di sicurezza esistente • Attacchi BEC diretti verso alti dirigenti e membri del CDA • Il team IT spende tempo e risorse aggiornando costantemente le regole per la sicurezza delle e-mail e le liste di indirizzi e-mail bloccate 	<ul style="list-style-type: none"> • Oltre 8 milioni di attacchi mirati bloccati nel corso di un anno • Il team IT è ora in grado di fornire al CDA metriche e resoconti sulla sicurezza più dettagliati • Miglioramenti alla produttività e sensibile riduzione dei rischi legati alla sicurezza informatica

Per vedere in che modo Cloudflare Area 1 è in grado di potenziare le tue difese contro il phishing di Gmail, richiedi una valutazione dei rischi personalizzata [qui](#).