



EBOOK

Protezione più rapida e intelligente dell'email

Cinque motivi per cui Proofpoint è la
scelta ideale per rafforzare la sicurezza
dell'email di Microsoft 365 tramite API



Introduzione

L'email è da molto tempo il principale vettore delle minacce. Inoltre, gli attacchi avanzati come la violazione dell'email aziendale (BEC, Business Email Compromise), i rischi legati alla supply chain e le violazioni degli account sono in aumento.

Ciò ha portato esperti come Gartner e Forrester a consigliare un rafforzamento della protezione di Microsoft 365^{1,2}.

Per offrire una protezione completa dei dati, dell'email e del cloud, sono nate soluzioni integrate di sicurezza delle email nel cloud (ICES). Queste soluzioni possono essere implementate rapidamente per bloccare questi attacchi avanzati.

La maggior parte dei clienti di Microsoft che cercano di rafforzare la sicurezza nel più breve tempo possibile, si rivolgono a Proofpoint. L'85% delle aziende della classifica Fortune 100 - e oltre 1,8 milioni di clienti in tutto il mondo - ci ha scelto come partner di sicurezza. Proofpoint è leader del settore in termini di protezione dell'email e del cloud.

L'API Proofpoint Core Email Protection stabilisce un nuovo standard per le soluzioni ICES. Non solo offre un livello superiore di rilevamento delle minacce con un'efficacia del 99,99%, ma fornisce ai team anche strumenti di gestione agevoli. Si tratta di una piattaforma scalabile ottimizzata da tecnologie di IA all'avanguardia offerte da Proofpoint Nexus e dalla nostra ineguagliata threat intelligence globale. Grazie a Proofpoint, potrai:

- Bloccare un'ampia gamma di minacce con la soluzione basata sull'IA più avanzata al mondo
- Ottimizzare l'efficacia del tuo centro operativo della sicurezza (SOC)
- Rendere perenne la tua architettura di sicurezza per prepararti al futuro panorama delle minacce

Questi sono solo alcuni dei vantaggi. Ecco un elenco completo dei motivi per cui dovresti scegliere l'API Proofpoint Core Email Protection per rafforzare la sicurezza di Microsoft 365.



1. Mark Harris, Peter Firstbrook, et al. (Gartner), "Market Guide for Email Security" (Guida al mercato della sicurezza dell'email). ottobre 2021.
 2. Jess Burn, Joseph Blankenship, et al. (Forrester), Best Practices: Phishing Prevention" (Best practice: prevenzione del phishing), novembre 2021.

Motivo 1 ●

Motivo 2

Motivo 3

Motivo 4

Motivo 5

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Motivo 1

Blocco di un'ampia gamma di minacce

La threat intelligence è un componente fondamentale del rilevamento e della neutralizzazione delle minacce. Più è elevato il volume di dati a cui gli algoritmi hanno accesso, meglio riescono a identificare le anomalie.

Proofpoint vanta una combinazione unica di dati di threat intelligence. Il nostro stack di rilevamento multilivello, Nexus AI, è addestrato da bilioni di punti dati globali raccolti nel corso di oltre 20 anni da migliaia di clienti. Combiniamo questi dati con informazioni del nostro team di ricerca sulle minacce informatiche per ottimizzare la protezione contro le minacce dei nostri clienti.

Opera con maggior precisione.

La maggior parte delle soluzioni basate su API si affidano a un'unica tecnica di rilevamento, come il rilevamento delle anomalie. Ciò significa che spesso non rilevano le minacce effettive oppure bloccano i messaggi legittimi. Per contro, Proofpoint combina tecniche di IA e machine learning, threat intelligence e sandboxing per aumentare la precisione dei suoi motori di rilevamento. Grazie ai nostri set di dati completi, non solo siamo in grado di osservare un maggior numero di minacce, ma generiamo anche meno falsi positivi.

Proteggi la tua azienda da ogni angolo

Proofpoint Nexus AI integra sei potenti core per contrastare un'ampia gamma di minacce basate sull'IA.

- **Nexus Language Model (LM)** riconosce i sottili modelli linguistici ricorrenti e gli indizi comportamentali consentendo di identificare gli attacchi BEC prima che possano causare danni.
- **Nexus Generative AI** analizza i dati a livello di email, cloud e endpoint per identificare i tentativi di phishing e sottrazione di dati.
- **Nexus Threat Intelligence (TI)** arricchisce i modelli di rilevamento delle minacce fornendo aggiornamenti in tempo reale sulle tattiche, le tecniche e le vulnerabilità dei criminali informatici.
- **Nexus Relationship Graph (RG)** monitora il comportamento degli utenti sui sistemi alla ricerca di anomalie che segnalano le minacce interne o la violazione degli account.
- **Nexus Machine Learning (ML)** offre il rilevamento predittivo delle minacce.
- **Nexus Computer Vision (CV)** identifica e neutralizza le minacce nascoste negli elementi visivi, come siti di phishing, codici QR, allegati dannosi e email falsificate.

Motivo 1

Motivo 2 ●

Motivo 3

Motivo 4

Motivo 5

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Motivo 2

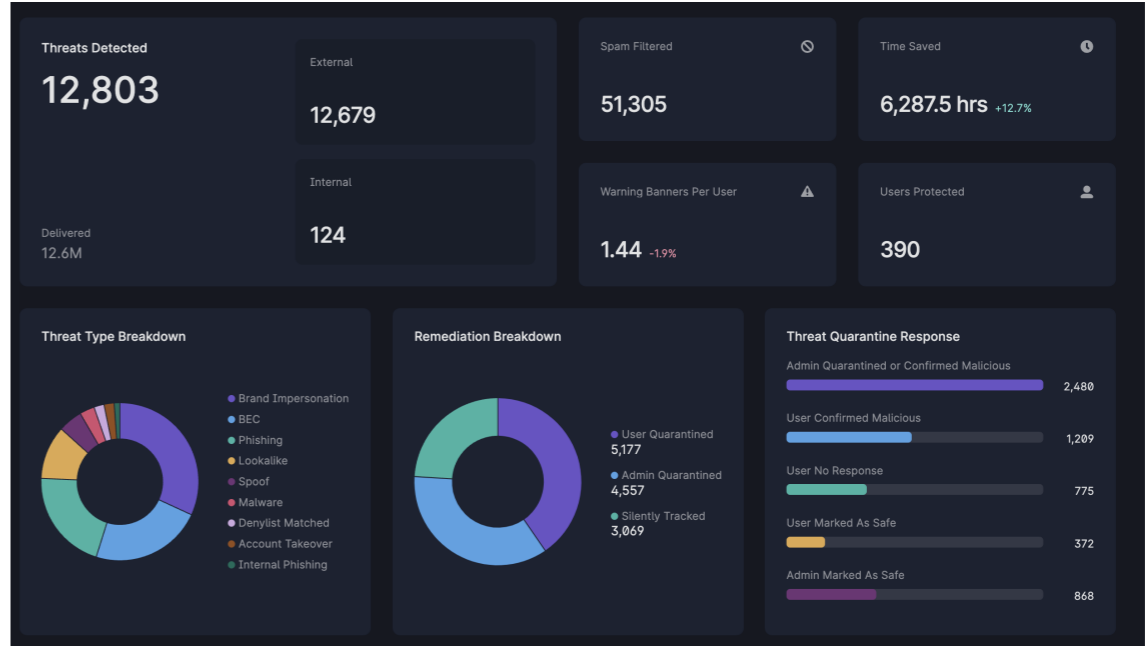
Ottimizza l'efficacia del tuo SOC

Più a lungo una minaccia persiste nel tuo ambiente Microsoft 365, maggiore è il danno che può causare. Ecco perché una risposta rapida ed efficiente agli incidenti è fondamentale per preservare la sicurezza della tua azienda.

L'API Proofpoint Core Email Protection automatizza la protezione dell'email e fornisce flussi di lavoro estremamente efficienti ai team SOC, che possono così concentrarsi sulle loro attività più importanti.

Ecco come Proofpoint razionalizza il SOC:

- **Automazione di rilevamento, remediation e risposta alle minacce email.** Ciò riduce il volume delle minacce trasmesse via email che il team deve analizzare.
- **Visualizzazione di avvisi contestuali e messaggi formativi in tempo reale.** I messaggi di avviso e di formazione aiutano gli utenti a prendere decisioni informate sulla sicurezza. Gli amministratori hanno così meno eventi potenziali da analizzare e correggere.
- **Creazione di brevi riassunti sulle minacce.** I team ricevono un resoconto intuitivo, creato dall'IA generativa, sui punti più importanti per ogni minaccia.
- **Accelerazione del tracciamento e delle attività di remediation delle minacce.** La ricerca integrata e i flussi di lavoro basati su avvisi aiutano i team a affrontare le giuste minacce rapidamente e correggerle prima che possano causare danni.
- **Implementazione rapida.** La nostra soluzione è ingrata con l'API Microsoft Graph e ha un periodo di apprendimento automatico di meno di 48 ore.



Quando scegli Proofpoint

Il **99.99%** delle minacce email viene bloccato prima che si trasformino in violazioni

Il **30%** di minacce email in meno deve essere gestito dal SOC

Motivo 1

Motivo 2

Motivo 3 ●

Motivo 4

Motivo 5

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Motivo 3

Protezione contro le minacce attuali più evasive

Le minacce email sono in costante evoluzione e sono difficili da bloccare. Per questo motivo, la protezione dei tuoi collaboratori è un compito arduo, anche per le aziende più sofisticate. Fortunatamente, Proofpoint può aiutarti.

Grazie all'API Proofpoint Core Email Protection, puoi rilevare e bloccare le minacce note e sconosciute nella tua azienda. Le minacce avanzate vengono così bloccate prima della loro distribuzione, non dopo. Tali minacce includono:

Phishing, URL dannosi e malware

I criminali informatici continuano a inviare una gran quantità di link e allegati dannosi via email, che possono essere bloccati solo con una protezione avanzata dell'email.

Proofpoint utilizza il sandboxing predittivo, l'estrazione di URL, il rilevamento delle elusioni, l'isolamento del browser e una gamma di altre tecniche avanzate per offrire la difesa più efficace contro questi payload dannosi.

Attacchi BEC

Gli attacchi di furto d'identità senza payload, come gli attacchi BEC, sono tra i più difficili da rilevare perché queste email spesso sembrano legittime.

I motori Proofpoint Nexus AI analizzano le relazioni degli utenti e il loro linguaggio ricercando anche altri potenziali indicatori di minaccia. La mancata corrispondenza degli attributi dell'intestazione, un circuito di riscontri DMARC e il comportamento del mittente forniscono informazioni preziose che utilizziamo per bloccare le minacce BEC.

Minacce TOAD

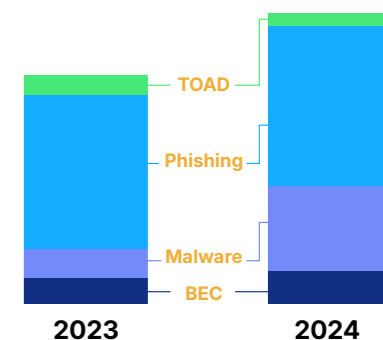
Negli attacchi TOAD (Telephone-Oriented Attack Delivery), noti anche come phishing di callback, i criminali informatici inviano email che cercano di convincere i destinatari a chiamare un call center falso. Queste minacce possono essere difficili da rilevare perché raramente includono payload dannosi.

I motori Proofpoint Nexus AI utilizzano machine learning e computer vision per ricercare indicatori di minaccie noti per bloccare tali minacce (numeri di telefono dannosi, codici QR e furti d'identità basati sulle immagini, ecc.).

+45.8%

Aumento delle minacce*
distribuite agli utenti anno
su anno

*Messaggi dannosi rilevati da Proofpoint



124 Mln

Attacchi BEC bloccati
da Proofpoint ogni mese

45%

Aumento annuale
delle minacce trasmesse
via email agli utenti

9 Mln

Attacchi TOAD bloccati
da Proofpoint ogni mese

Motivo 1

Motivo 2

Motivo 3

Motivo 4 ●

Motivo 5

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Motivo 4

Esperienza utente ottimale

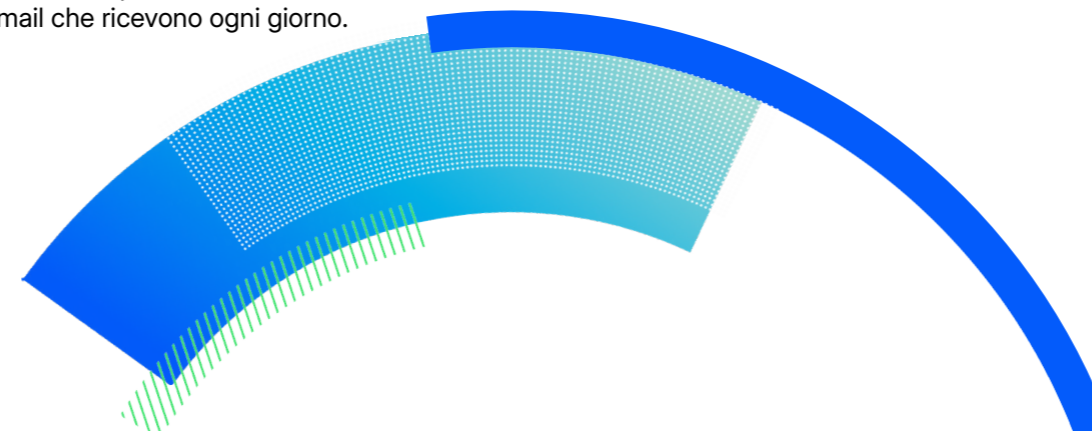
Quando si tratta di protezione dell'email, la miglior esperienza che puoi fornire agli utenti è quella invisibile. Il nostro tasso di rilevamento del 99,99% ti avvicina a questo obiettivo. Proofpoint riduce al minimo le disattenzioni per gli utenti bloccando le minacce, lo spam e la graymail.

Grazie all'API Proofpoint Core Email Protection puoi offrire agli utenti:

- Un'esperienza Outlook nativa per lo spam e la graymail
- Meno interruzioni grazie a un rilevamento estremamente efficace e una rapida remediation
- Avvisi contestuali per formarsi in tempo reale

Proponi esperienze utente Outlook native

Oggi, gli utenti sono sopraffatti dalla quantità di email che ricevono ogni giorno.

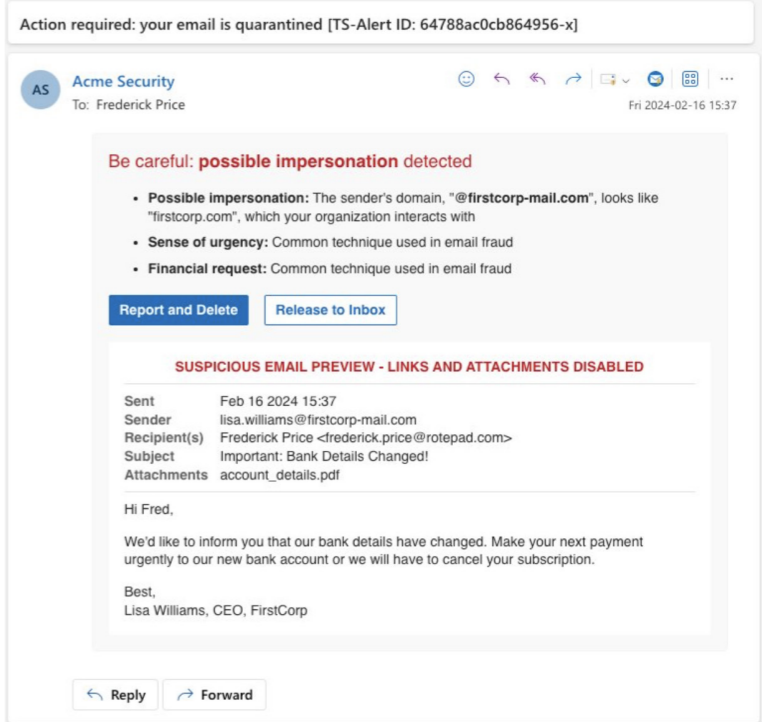


Proofpoint riduce le informazioni inutili spostando automaticamente lo spam e la graymail dalla casella di posta in arrivo alla casella di posta indesiderata predefinita di Microsoft.

Gli utenti possono ritrasferire i messaggi che desiderano nella loro casella, evitando che le email provenienti da quei mittenti vengano contrassegnate come spam o graymail in futuro.

Preserva la produttività degli utenti e dei team della sicurezza

L'API Proofpoint Core Email Protection aiuta i collaboratori a preservare la loro produttività recapitando in modo sicuro le email a medio-basso rischio. Questi messaggi includono formazione in tempo reale per aiutare gli utenti a prendere decisioni più informate sulla sicurezza e a apprendere dai loro errori. Di conseguenza, gli amministratori hanno meno eventi potenziali da analizzare e correggere.



Formazione degli utenti in tempo reale per le email sospette

Motivo 1

Motivo 2

Motivo 3

Motivo 4

Motivo 5 ●

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Motivo 5

Perpetuazione della tua architettura di sicurezza

Proofpoint ti aiuta a ridurre i rischi in ogni punto di interazione dei tuoi utenti, oggi e in futuro. Proteggiamo la tua azienda dai criminali informatici che rubano l'identità dei tuoi collaboratori, partner e fornitori, e preveniamo la perdita di dati involontaria e intenzionale.

Inoltre, le nostre soluzioni si integrano con un'ampia gamma di strumenti per aiutarti a automatizzare e consolidare il tuo stack di sicurezza.

La nostra piattaforma si integra con le soluzioni dei principali fornitori di sicurezza, come Palo Alto Networks, Okta, CrowdStrike molti altri.



Consolida i tuoi fornitori di soluzioni per migliorare il tuo ritorno sull'investimento

Quando scegli Proofpoint per rafforzare la sicurezza di Microsoft 365, ottieni anche accesso alle nostre soluzioni complete, che vanno oltre la protezione della tua azienda contro gli attacchi email. In questo modo puoi fornire al tuo team strumenti avanzati per ottimizzare i loro flussi di lavoro.

Con Proofpoint, disponi di una sicurezza che copre i tuoi collaboratori, i tuoi dati e tutta la tua azienda.

Blocca le minacce che prendono di mira gli utenti

- Proteggi l'email contro malware, phishing e attacchi BEC.
- Previeni i furti d'identità e le violazioni dei fornitori.
- Proteggi gli strumenti di collaborazione dagli attacchi malware e di furto delle credenziali d'accesso.

Proteggi i tuoi dati e le tue comunicazioni digitali

- Impedisci agli utenti di mettere i dati in pericolo per errore.
- Rileva le attività interne dannose e ricevi avvisi in tempo reale.
- Governa tutte le tue comunicazioni digitali.

Insegna ai tuoi collaboratori a prendere decisioni di sicurezza più consapevoli

- Fornisci formazione personalizzata basata sul livello di rischio.
- Simula gli attacchi per valutare la resilienza dei tuoi utenti.
- Incoraggia i comportamenti corretti con suggerimenti in tempo reale tramite email e sul web.

Neutralizza gli attacchi contro le applicazioni SaaS e le identità

- Rileva e neutralizza le minacce di takeover degli account.
- Segui e comprendi in modo proattivo i percorsi d'attacco attraverso Active Directory.
- Rileva gli account SaaS (Software-as-a-Service) e previeni la deriva del livello di sicurezza.

PROTEZIONE
PIÙ RAPIDA E
INTELLIGENTE
DELL'EMAIL

Motivo 1

Motivo 2

Motivo 3

Motivo 4

Motivo 5

Collabora con un
leader del settore

Passi successivi

Collabora con un leader del settore

Con Proofpoint, non devi scegliere tra una tecnologia avanzata e una soluzione completamente integrata. Siamo un leader riconosciuto nel settore della sicurezza informatica, della protezione contro la perdita di dati (DLP) e della conformità.

Proofpoint Core Email Protection riconosciuta dagli analisti del settore

Analista	Ranking	Descrizione
Gartner	Leader	Magic Quadrant 2024 per le piattaforme di sicurezza dell'email
FORRESTER	Forrester Wave™ : Enterprise Email Security, Q2 2023 Leader	Prima in 4 di 5 casi d'uso
FROST & SULLIVAN	Frost Radar™ 2023: Email Security, 2023: leader nelle categorie Mercato della sicurezza dell'email e Indice di crescita del report Frost Radar™ per il nono anno consecutivo	Frost & Sullivan 2024 Premio Company of the Year Award Global Email Security Industry Excellence in Best Practices
GIGAOM	Report GigaOm Radar 2023 per la lotta contro il phishing: Leader e Fast Mover	Frost & Sullivan 2025 Premio Company of the Year Award Australian Email Security Industry Excellence in Best Practices
KUPPINGERCOLE ANALYSTS	Report Leadership Compass 2023 per la sicurezza dell'email: Leader in tutte e quattro le categorie: generale, prodotti, innovazione e mercato	Report GigaOm Radar 2024 dedicato al rilevamento e alla neutralizzazione delle minacce legate alle identità: Leader e Fast Mover
OMDIA	Report Omdia Universe per la sicurezza dell'email: Leader	Report GigaOm Radar 2024 dedicato alle tecnologie di diversione: Leader e Fast Mover
Radicati	Market Quadrant 2024 di Radicati per la sicurezza dell'email: Top Player	Report Leadership Compass 2023 per la sicurezza dell'email: Leader in tutte e quattro le categorie: generale, prodotti, innovazione e mercato

proofpoint.

© 2025 Proofpoint, Inc.



Motivo 1

Passi successivi

La migliore difesa contro gli attacchi informatici è quella in grado di neutralizzare le minacce alla fonte. Per questo motivo oltre 1,8 milioni di clienti in tutto il mondo ci hanno scelto come partner di sicurezza.

L'API Proofpoint Core Email Protection blocca il 99,99% delle minacce veicolate tramite email, spam e graymail. Il nostro stack di rilevamento multilivello Proofpoint Nexus combina grafici delle relazioni, machine learning, computer vision e analisi semantica. È alimentato dai dati sulle minacce provenienti da oltre 3 bilioni di email che analizziamo ogni anno. Di conseguenza, può prevenire la maggior parte delle minacce avanzate attuali.

L'API Proofpoint Core Email Protection va oltre il blocco delle minacce. Aiuta anche i team della sicurezza, che usufruiscono di flussi di lavoro ottimizzati basati sugli avvisi e di funzionalità di ricerca integrate. Inoltre, le email segnalate dagli utenti vengono bonificate automaticamente e gli utenti ricevono formazione in tempo reale ogni volta che segnalano un'email sospetta.

Scopri come Proofpoint può aiutarti a rafforzare la sicurezza della tua email e del tuo cloud Microsoft 365.

proofpoint.com/it/products/threat-defense

Collabora con un leader del settore

Passi successivi ●

Informazioni su Proofpoint

Protezione delle persone

3,4 Bln

Email analizzate
ogni anno

>1,4 Bln

SMS/MMS
analizzati
ogni anno

124 Mln

Attacchi
BEC bloccati
ogni mese

>183 Mln

Simulazioni
di attacchi
di phishing
ogni anno

0,8 Bln

Allegati analizzati
ogni anno

21 Bln

URL analizzati
ogni anno

177 Mln

Attacchi
BEC bloccati
ogni anno

Accettazione da parte del mercato

>1,88 Mln

di clienti

> 150

ISP e operatori
di telefonia

85%

Aziende
Fortune 100
protette
da Proofpoint

50%

Aziende
Fortune 100
che utilizzano
Proofpoint DLP

>60%

Aziende
Fortune 1000
protette
da Proofpoint



Proofpoint, Inc. è un'azienda leader nella cybersecurity e nella conformità, che protegge dai rischi il patrimonio più importante di un'azienda: le persone. Con una suite integrata di soluzioni basate su cloud, Proofpoint aiuta le aziende di tutto il mondo a bloccare le minacce mirate, a salvaguardare i propri dati e a proteggere gli utenti dagli attacchi IT. Aziende di ogni dimensione, tra cui l'85% delle Fortune 100, si affidano alle soluzioni di sicurezza e di conformità incentrate sulle persone di Proofpoint per mitigare i rischi di sicurezza veicolati via email, cloud, social media e web. Per ulteriori informazioni: www.proofpoint.com/it.

Seguici: [LinkedIn](#)

Proofpoint è un marchio registrato di Proofpoint, Inc. negli Stati Uniti e/o negli altri Paesi. Tutti gli altri marchi qui menzionati appartengono ai rispettivi proprietari.

SCOPRI LA PIATTAFORMA PROOFPOINT →