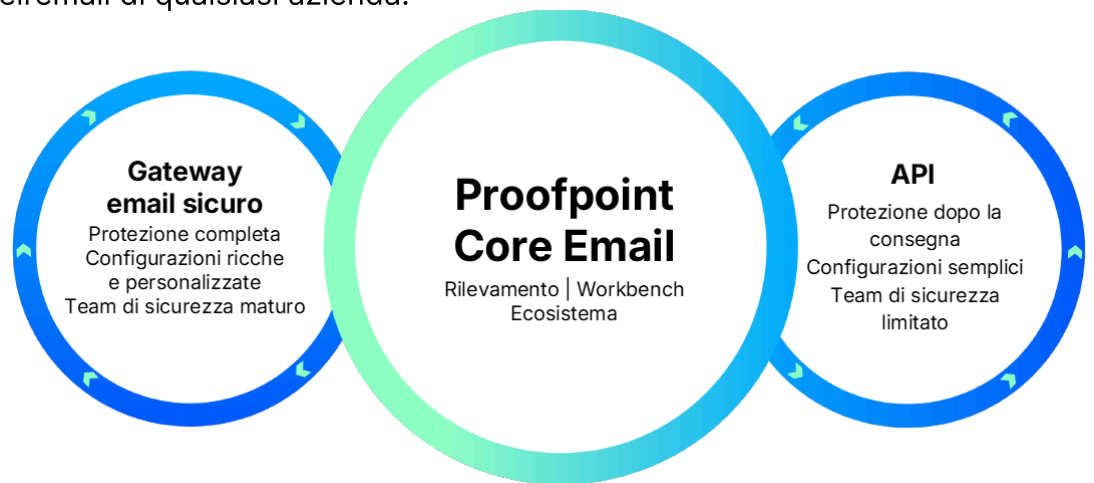


PROOFPOINT CORE EMAIL PROTECTION

# Guida per scegliere un'implementazione basata su un gateway email sicuro o su una API

Proofpoint Core Email Protection offre opzioni di implementazione tramite gateway email sicuro o API per rispondere alle esigenze di sicurezza dell'email di qualsiasi azienda.



## PRINCIPALI CRITERI DA PRENDERE IN CONSIDERAZIONE

### 1 Valorizzazione

### 2 Orientamento Microsoft

### 3 Complessità dell'infrastruttura email

#### ✔ Implementazione basata su un gateway email sicuro

L'implementazione basata su un gateway email sicuro può richiedere qualche settimana, ma riduce i rischi complessivi grazie alla protezione prima della consegna, dopo la consegna e al momento del clic. Fornisce inoltre più opzioni di configurazione e personalizzazione. Un'implementazione tramite gateway email sicuro è la migliore se desideri un'architettura che massimizza la tua protezione.

Le aziende che desiderano sostituire il gateway email sicuro di Microsoft dovrebbero optare per la soluzione di Proofpoint basata su un gateway email sicuro. Tale soluzione fornisce protezione dopo la consegna e al momento del clic grazie all'isolamento del browser.

Le aziende che hanno infrastrutture email complesse dovrebbero optare per un'implementazione basata su un gateway email sicuro. Questo tipo di implementazione è particolarmente adatta ai clienti che applicano policy che adattano i flussi email in base a condizioni quali i domini di spedizione, l'autenticazione e altro ancora.

#### ✔ Implementazione basata su API

Le implementazioni basate su API richiedono qualche giorno. Ricevi protezione automatizzata entro 48 ore, una volta terminato l'addestramento dei modelli di machine learning di Proofpoint su un anno di dati degli utenti. Scegli l'implementazione tramite API se desideri una sicurezza dell'email potente ma quasi automatica.

Le aziende che desiderano rafforzare il gateway email sicuro di Microsoft con una protezione dopo la consegna dovrebbero scegliere una soluzione che si integra con l'API Microsoft Graph. La soluzione Proofpoint basata su API offre un'esperienza utente nativa in Outlook per le minacce trasmesse via email, lo spam e la graymail.

Le aziende che desiderano utilizzare il gateway email sicuro di Microsoft per il routing delle email dovrebbero scegliere un'implementazione tramite API. Tale implementazione è ideale per i clienti che hanno requisiti standard e semplici in termini di infrastruttura dell'email.