

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO AKAMAI

# Secure Internet Access

Servizio di sicurezza fondamentale per le PMI e i consumatori rivolto agli ISP di soluzioni a banda larga

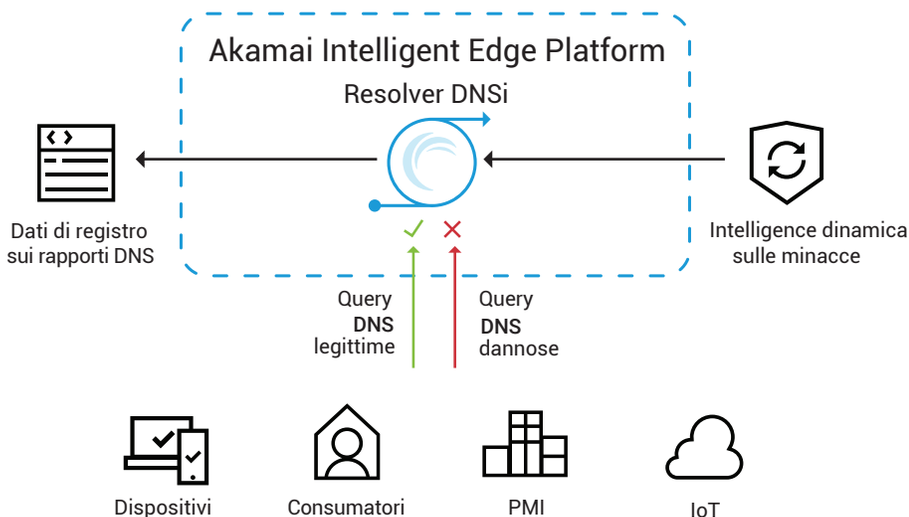
Le connessioni Internet residenziali sono diventate connessioni Internet aziendali, cambiando sostanzialmente il panorama della sicurezza. Per la maggior parte delle piccole e medie imprese (PMI) e delle famiglie già in difficoltà, proteggersi ora è ancora più difficile. Il servizio Akamai Secure Internet Access Essentials consente agli ISP di utilizzare la potenza delle proprie reti per proteggere i clienti privati e le PMI dalle minacce online come phishing, bot e malware. Basato sul cloud, Secure Internet Access Essentials aiuta a migliorare il time-to-market abbreviando i cicli di pianificazione e integrazione e riduce i costi operativi e gli investimenti di capitale.

### VANTAGGI PER GLI UTENTI

-  Sistemi di difesa web che non richiedono l'installazione di software o hardware
-  I filtri web preconfigurati bloccano l'accesso a contenuti indesiderati
-  Tutti i dispositivi sono automaticamente coperti
-  L'intelligence sulle minacce continuamente aggiornata protegge dagli agili exploit di oggi

## Come funziona

Akamai si avvale di oltre 300 esperti di sicurezza e analisti di dati. I feed sulle minacce utilizzati dai servizi Secure Internet Access vengono creati da sistemi specializzati che elaborano enormi volumi di dati DNS sottoposti a streaming live (9 PB al giorno) da ogni angolo del pianeta ogni giorno. Gli aggiornamenti dinamici e automatici garantiscono agli abbonati i sistemi di protezione più recenti. I provider, inoltre, possono incorporare l'intelligence sulle minacce locale.



## Vantaggi per i provider

- Semplice integrazione e facile onboarding per consentire di proteggere tutti i clienti dell'intera rete
- Una soluzione basata sul cloud che velocizza il time-to-market e minimizza l'investimento iniziale
- Controllo completo sul modello aziendale e sui prezzi
- Rapporto riassuntivo sulle minacce da poter inviare tramite e-mail o SMS per ricordare ai clienti che sono protetti
- Proposta di valore per gli abbonati che differenzia il servizio di accesso a Internet oltre la velocità e l'affidabilità
- Crittografia DNS (supporto DoH) per soddisfare i crescenti requisiti

I servizi Secure Internet Access sono progettati con i resolver Akamai DNS Infrastructure (DNSi) e sono ampiamente distribuiti in alcune delle reti ISP/MNO più veloci e più affidabili al mondo per consentire all'infrastruttura DNSi dotata di sicurezza autonoma di proteggere reti e utenti dalle minacce informatiche. Una struttura della policy per un controllo minuzioso sul traffico delle query.

Per maggiori informazioni su Akamai Secure Internet Access e per avviare una prova gratuita, visitate il sito [akamai.com](https://akamai.com).