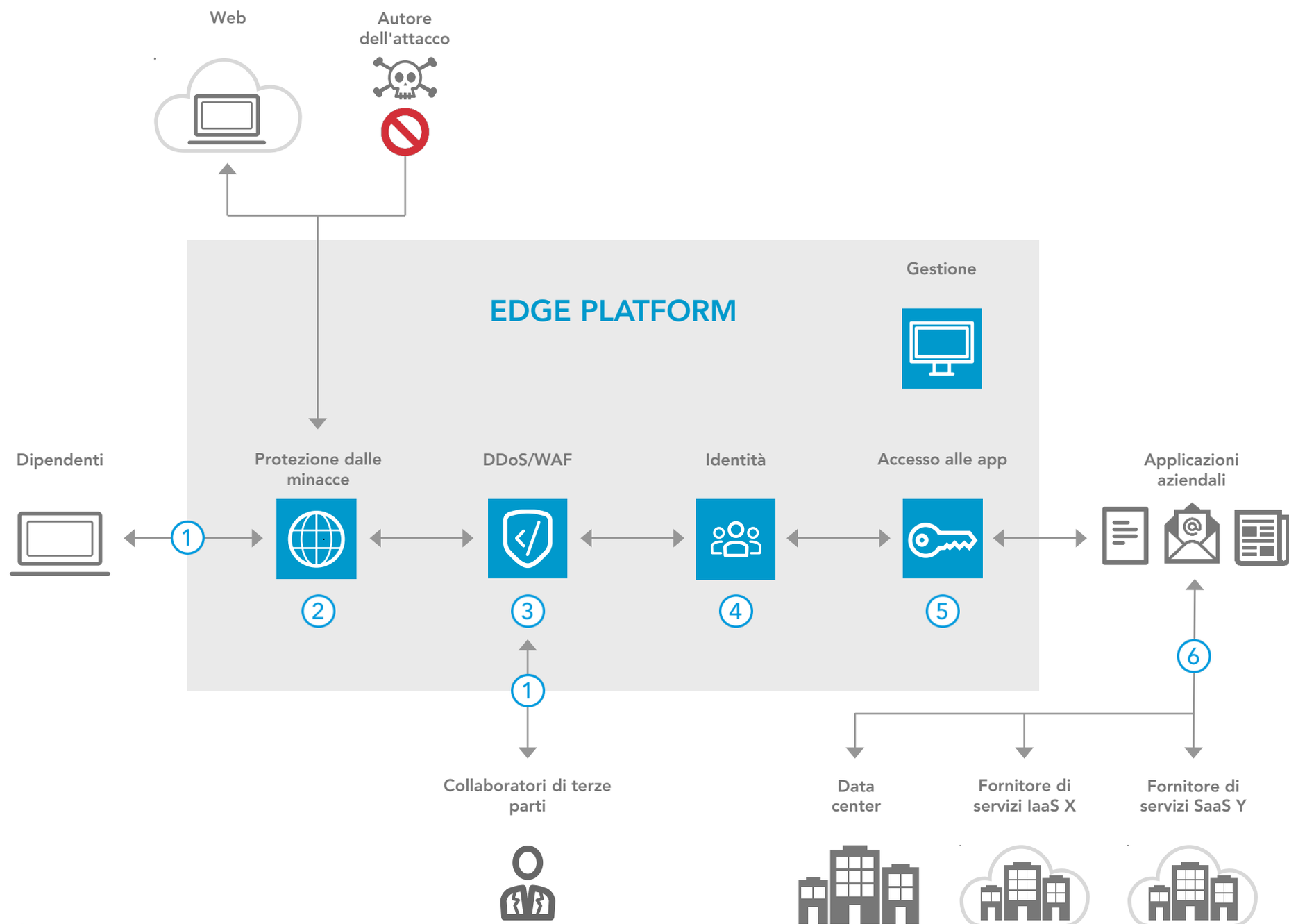


# ACCESSO ALLE APPLICAZIONI DI TERZE PARTI

## Architettura di riferimento



## PANORAMICA

L'Akamai Intelligent Edge Platform offre a dipendenti e collaboratori di terze parti l'accesso alle applicazioni aziendali con l'efficienza di una sola serie di controlli di sicurezza e degli accessi. Allo stesso tempo, limita l'accesso degli utenti alle applicazioni richieste. Ciò aiuta a risparmiare risorse, migliorare le performance e ridurre i rischi.

- 1 I dipendenti accedono alle applicazioni aziendali e a Internet tramite l'Akamai Intelligent Edge Platform. I collaboratori di terze parti accedono solo alle applicazioni aziendali tramite l'Akamai Intelligent Edge Platform.
- 2 La protezione dalle minacce difende i dipendenti da malware, phishing e contenuti web dannosi, fornendo, al contempo, visibilità all'azienda.
- 3 Per le applicazioni aziendali, gli edge server bloccano automaticamente gli attacchi DDoS a livello di rete ed esaminano le richieste web per bloccare eventuali minacce dannose, come gli attacchi SQL injection, XSS e RFI.
- 4 L'identità dell'utente viene stabilita tramite appositi archivi Akamai, in sede o sul cloud.
- 5 In base all'identità dell'utente e ad altri segnali relativi alla sicurezza, l'accesso viene fornito solo alle applicazioni richieste e non all'intera rete aziendale.
- 6 L'Akamai Intelligent Edge Platform instrada gli utenti autorizzati e autenticati alle applicazioni aziendali pertinenti.

## PRODOTTI PRINCIPALI

Protezione dalle minacce ► Enterprise Threat Protector  
DDoS/WAF ► Kona Site Defender o Web Application Protector  
Accesso a identità e applicazioni ► Enterprise Application Access