

# McAfee SaaS Endpoint Protection

Protezione essenziale basata su cloud per PC e server

I criminali informatici prendono di mira le PMI come la tua più di quanto avvenisse in passato, ritenendo che tu non disponga delle risorse per proteggere la tua azienda in modo efficace. Purtroppo per loro, McAfee ti protegge. McAfee® SaaS Endpoint Protection salvaguarda la tua azienda con una protezione per computer e server di classe enterprise che è flessibile, conveniente e semplice da gestire. Protegge la tua azienda da malware che ruba i dati, virus, spyware e le più recenti minacce degli hacker. La tua azienda non ha un dipartimento IT? Nessun problema. McAfee SaaS Endpoint Protection è ospitato e gestito da McAfee. La sicurezza basata su cloud offre la sicurezza più efficace e aggiornata senza richiedere un server di gestione: una soluzione perfetta per la tua azienda e per il tuo budget.

## Vantaggi principali

### Sicurezza basata sul cloud

- Nessun server necessario.
- Nessuna amministrazione in locale.
- Semplice da utilizzare e gestire.

## Valore aggiunto

- Protezione sempre attiva e sempre aggiornata.
- Servizi di assistenza clienti 24 ore su 24, 7 giorni su 7.
- Si avvale di McAfee Global Threat Intelligence.

## Principali funzioni

### Antivirus e antispyware

McAfee SaaS Endpoint Protection protegge computer e server da virus e spyware. Questa soluzione protegge i computer nella rete senza richiedere interventi, perché si mantiene costantemente aggiornata mentre ricerca costantemente le minacce in file e programmi, nei messaggi di posta, nelle comunicazioni interne ed esterne alla rete e sui siti web. Rileva velocemente virus, spyware, worm, trojan e altre minacce potenziali sui dispositivi, sui media rimovibili o sulla rete.

Ogni volta che si accede a un file nel computer dell'utente, la funzione di protezione antivirus e antispyware esegue una scansione del file per verificare che non contenga virus o spyware potenzialmente dannosi.

### Sicurezza firewall per desktop

La tecnologia firewall per desktop di McAfee crea una barriera tra ciascun computer e Internet o altri computer della rete locale. Il desktop firewall monitora il traffico delle comunicazioni per rilevare eventuali attività sospette e intervenendo, ad esempio bloccandole.

### Sicurezza del browser

La suite McAfee SaaS Endpoint Protection fa affidamento su McAfee SiteAdvisor® per mostrare le informazioni relative ai siti web per aiutare a proteggere gli utenti dalle minacce basate su web. Mentre navigano o fanno ricerche, gli utenti possono visualizzare la classificazione e i rapporti sulla sicurezza dei siti web. E il filtering del web consente agli amministratori di controllare l'accesso ai siti web in base a valutazioni di sicurezza, categoria dei contenuti o URL specifici.

### Console di gestione basata sul web

La console integrata per la gestione basata su web offre una visione complessiva della protezione degli endpoint nel suo complesso da qualsiasi browser collegato a Internet.

- La console centralizzata McAfee SecurityCenter costituisce un modo semplice per gestire la protezione di tutti i dispositivi con meno di 15 minuti al giorno.
- Puoi accedervi comodamente e in qualsiasi momento da qualunque dispositivo connesso a Internet.
- Pianifica rapporti sulla sicurezza periodici e inviali tramite email.
- Definisci le policy di sicurezza e configurale per individui o gruppi di dispositivi, indipendentemente da dove si trovano.

## Specifiche

Questi sono i requisiti minimi. I requisiti consigliati sono precisati tra parentesi (ove necessario). I requisiti effettivi variano in relazione all'ambiente in uso.

## Requisiti di sistema

- Processore Intel Pentium o architettura compatibile
- 1 GB di RAM (2 GB consigliati)

## Protezione da virus e spyware Computer client

- Microsoft Windows 8 (32 o 64 bit)
- Microsoft Windows 7 Ultimate, Professional, Home Premium, Home Basic (32 o 64 bit)
- Microsoft Windows Vista Ultimate, Enterprise, Business, Home Premium, Home Basic (32 o 64 bit)
- Microsoft Windows XP Home o Professional (32 o 64 bit) con SP2, SP3. La protezione firewall per desktop non è supportata sulle versioni a 64 bit di Windows XP.

## Server

- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2011: Small Business Server
- Microsoft Windows Server 2008 R2: Standard, Enterprise
- Microsoft Windows Server 2008 (32 o 64 bit): Standard, Enterprise, Small Business Server
- Microsoft Windows Small Business Server 2003 R2
- Microsoft Windows Server 2003 con Service Pack (32 o 64 bit): Standard, Enterprise, Small Business Server

## Protezione firewall per desktop

- Idem come sopra tranne diversamente indicato
- Non supportato su Windows XP Professional 64-bit

## Protezione del browser e filtraggio web

- Idem come sopra tranne come diversamente indicato sotto
- Non supportato su Apple Safari per Windows

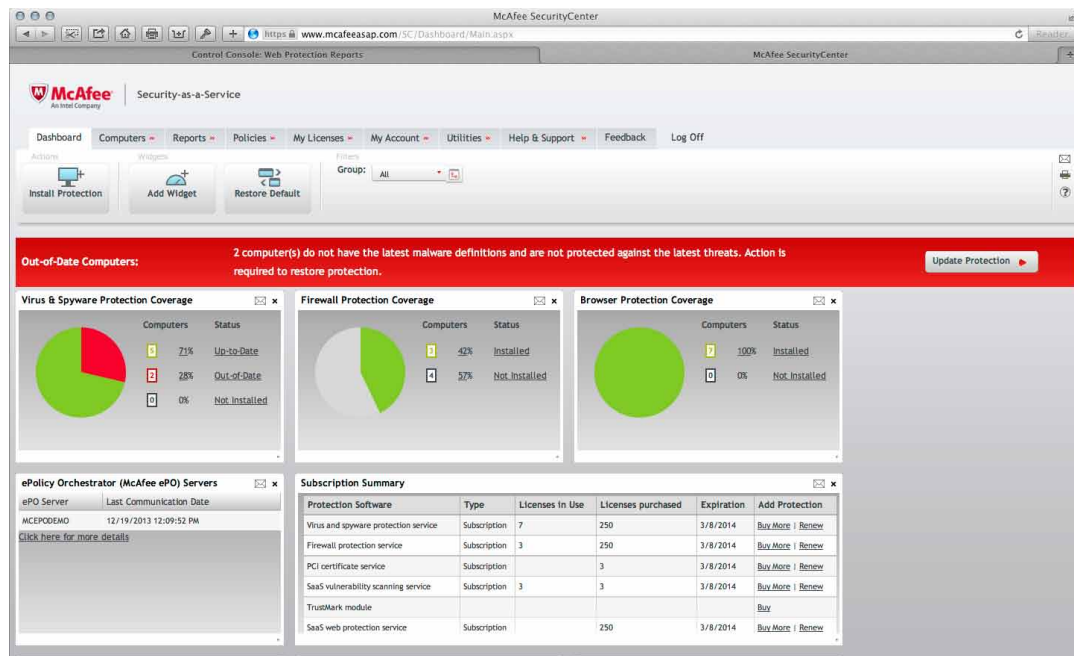


Figura 1. McAfee SecurityCenter consente la gestione centralizzata di installazioni, reportistica e policy.

## Prova gratuita per 30 giorni

Puoi testare il valore delle soluzioni di sicurezza McAfee basate sul cloud con una prova gratuita di 30 giorni. Visita [www.mcafee.com/it/small-business-security/saas-endpoint-and-email-protection.html](http://www.mcafee.com/it/small-business-security/saas-endpoint-and-email-protection.html).

## Partner McAfee Solution Services

I partner McAfee offrono servizi professionali che vanno dall'installazione alla gestione. Contatta McAfee oggi stesso per scoprire in che modo i partner McAfee Security Services possono aiutarti.

## Per saperne di più

Chiamaci al numero (+39) 02 554171. Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.mcafee.com/it/small-business/smb-security-solutions.aspx](http://www.mcafee.com/it/small-business/smb-security-solutions.aspx).



McAfee Srl  
via Fantoli, 7  
20138 Milano  
Italia  
(+39) 02 554171  
[www.mcafee.com/it](http://www.mcafee.com/it)