

2016

KASPERSKY SECURITY PER PICCOLE E MEDIE IMPRESE

www.kaspersky.it

KASPERSKY 



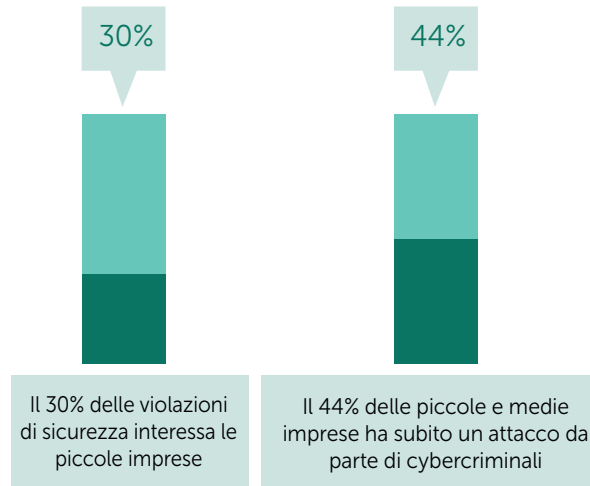
SICUREZZA MULTILIVELLO PER PICCOLE E MEDIE IMPRESE

Oltre il 30% delle violazioni di sicurezza interessa aziende con un massimo di 100 dipendenti.¹
Il 44% delle piccole e medie imprese ha subito un attacco da parte di cybercriminali.²

La sicurezza IT di prossima generazione offre sistemi di difesa multilivello e altamente evoluti contro minacce note, sconosciute e avanzate. Affrontando le minacce a tutti i livelli dell'infrastruttura IT, la sicurezza multilivello riduce la probabilità di successo di un eventuale attacco: viene violata una linea di difesa, ne sono presenti altre pronte a ostacolare l'attacco.

La sicurezza Kaspersky Lab si fonda sui sistemi di difesa multilivello, basati su anni di ricerca che ci consentono di anticipare le mosse successive. Non si tratta solo di tenere il passo con le minacce, ma di provare a rilevare e bloccare le minacce sconosciute. Proviamo costantemente a imparare e comprendere la natura reale delle minacce che ci troviamo ad affrontare e applichiamo tali informazioni a ogni livello di sicurezza che forniamo in tutta l'infrastruttura IT.

Puntiamo a un miglioramento costante per rendere la nostra sicurezza la più rilevante, la più testata e la più premiata.



¹ Verizon - 2013 Data Breach Investigations Report (Report sull'indagine sulle violazioni dei dati 2013)

² Sondaggio della National Small Business Association (2013)

PORTFOLIO

Per le piccole imprese

Fino a 50 postazioni per le aziende senza amministratore o personale IT dedicato



Kaspersky Small Office Security

La protezione di livello mondiale a portata delle piccole aziende

Per piccole e medie imprese

Oltre 51 dipendenti

Gestione tramite cloud



Kaspersky Endpoint Security Cloud

Sviluppata specificamente per le piccole e medie imprese, la sicurezza Kaspersky Lab leader del settore viene gestita tramite cloud, rendendo la gestione più facile che mai, senza dover acquistare hardware aggiuntivo.

Gestione in locale



Kaspersky Endpoint Security for Business

Offre livelli di sicurezza basati su un'unica piattaforma integrata, inclusi strumenti di controllo delle applicazioni, dei dispositivi e del Web, crittografia, gestione dei sistemi, gestione delle patch, sicurezza mobile e gestione dei dispositivi mobili. Tutto in Kaspersky Endpoint Security for Business è gestito da un'unica console centrale, assicurando scalabilità per strumenti di protezione di posta, Web e server di collaboration.

Consigliamo anche le soluzioni mirate Kaspersky

Soluzioni standalone che possono essere applicate ad aree specifiche dell'infrastruttura IT: **Kaspersky Security for Mail Server**, **Kaspersky Security for Virtualization** e altre.



KASPERSKY SMALL OFFICE SECURITY

Le aziende più piccole devono fronteggiare molti degli stessi attacchi alla sicurezza che subiscono le grandi imprese, ma non dispongono delle risorse sufficienti per gestirli. Il 78% di loro non dispone di uno specialista IT dedicato e non ha bisogno delle funzioni aggiuntive generalmente fornite dai prodotti pensati per le grandi aziende, ma i prodotti di sicurezza destinati ai consumatori o gratuiti non possono soddisfare le esigenze di sicurezza dell'azienda.

Kaspersky Small Office Security offre la massima protezione con il minimo sforzo. Sviluppato specificatamente per soddisfare le esigenze delle piccole imprese, fornisce più livelli di protezione ed è facile da usare:

- Il **backup e crittografia** permettono di limitare i danni alla reputazione, la perdita di business o possibili sanzioni in caso di violazione.
- **Safe Money** protegge le transazioni finanziarie e bancarie online.
- La **console di monitoraggio basata su cloud** Kaspersky Lab offre il monitoraggio e la gestione da parte di qualsiasi utente e da qualsiasi postazione.
- La **protezione Internet ed e-mail** protegge contro i tentativi dannosi di violare i dati: blocca automaticamente gli exploit nascosti nei browser Web e identifica i siti di phishing progettati per indurre gli utenti a condividere i dati sensibili.

L'esperienza non serve

Kaspersky Small Office Security è facile da installare e gestire, tutti possono riuscirci e non è necessario un amministratore specializzato.

Protegge:



PC e portatili basati su Windows



File server basati su Windows



Workstation e portatili basati su Mac



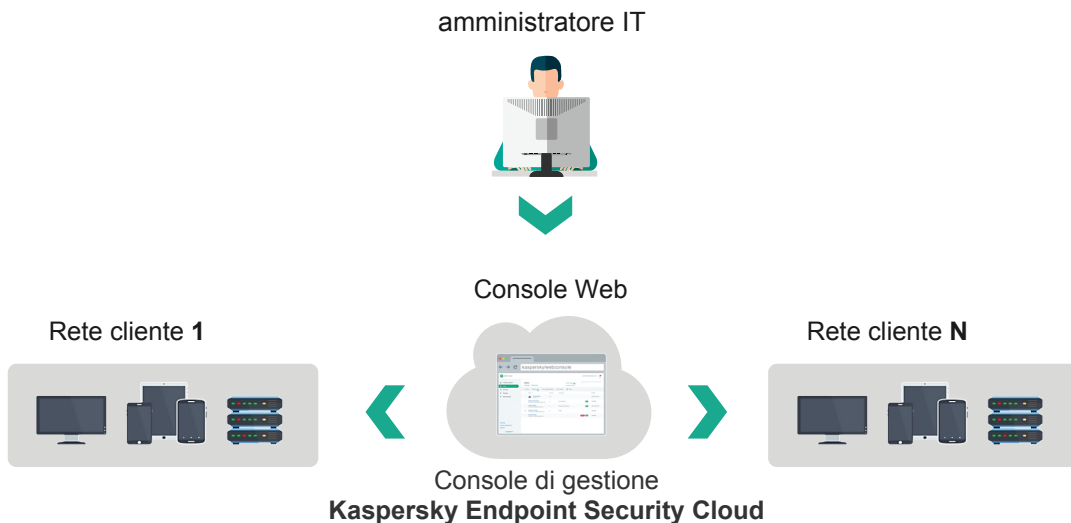
Dispositivi mobili basati su Android



KASPERSKY ENDPOINT SECURITY CLOUD

Dal momento che le grandi imprese continuano a investire nella sicurezza IT, i cybercriminali puntano sulle piccole e medie imprese, percepite come bersagli più facili perché spesso non dispongono delle risorse necessarie a difendersi contro gli attacchi più recenti.

Kaspersky Endpoint Security Cloud è stato sviluppato specificatamente per affrontare questa sfida. Alle aziende con team IT di piccole dimensioni o che preferiscono subappaltare le attività di gestione della sicurezza IT, assicura una protezione leader di settore rapida da avviare, facile da eseguire e che non richiede alcun investimento hardware aggiuntivo.



KASPERSKY ENDPOINT SECURITY CLOUD

Gestione della sicurezza da qualsiasi dispositivo scelto e da qualsiasi postazione.

- Console basata su cloud per un'amministrazione semplice e flessibile
- Protezione di file server, desktop e portatili Windows e dispositivi Android e iOS
- Criteri di sicurezza predefiniti, sviluppati dai nostri esperti, per assicurare protezione immediata
- Console pronta all'uso senza necessità di download o implementazione di hardware aggiuntivo
- Controllo e gestione facili da eseguire per tutti i dispositivi da un'unica console a disposizione dei Managed Service Provider

In locale e cloud: differenze a confronto

Kaspersky Endpoint Security Cloud è facile da gestire. La differenza fondamentale tra la gestione in locale e quella tramite cloud sta nella posizione della console di gestione centralizzata. Mentre la console in locale offre efficaci funzionalità di gestione agli amministratori di sistema, la console Kaspersky Endpoint Security Cloud non richiede particolari competenze per il suo uso, chiunque può farlo.

Dato che tutte le funzionalità di gestione della sicurezza sono accessibili tramite la console basata su cloud e pronta all'uso, gli amministratori possono usare praticamente qualsiasi dispositivo online per configurare e regolare tutte le funzionalità di protezione. Per le aziende che subappaltano la gestione della sicurezza IT a un consulente esterno, la console basata su cloud è un modo semplice per fornire la gestione da remoto. E poiché la console è fuori sede, non è necessario acquistare o implementare alcun hardware aggiuntivo.

- Nessuna console da installare, quindi configurazione rapida e semplice
- Gestione da qualsiasi postazione tramite praticamente qualsiasi dispositivo online
- Nessuna competenza IT specializzata per la gestione della sicurezza tramite la console



KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS

Protezione multilivello contro minacce note, sconosciute e avanzate.

Solo il 60% delle PMI mantiene aggiornato il proprio software anti-malware.¹ Nel 2015, più del 40% delle violazioni è stato causato da vulnerabilità note in media tra i due e i quattro anni e per cui erano disponibili patch. Perché facilitare il lavoro ai cybercriminali?

Progettata dai migliori esperti di sicurezza del mondo, Kaspersky Endpoint Security for Business è una piattaforma di sicurezza degli endpoint multilivello scalabile e completamente integrata a più livelli che si adatta all'evoluzione dell'azienda. È la soluzione di sicurezza multilivello di prossima generazione nella sua forma più intelligente.



Kaspersky Endpoint Security SELECT: protegge tutti gli endpoint: desktop, portatili, dispositivi mobili e server. Controlla applicazioni, dispositivi e accesso a Internet da un'unica console centralizzata.



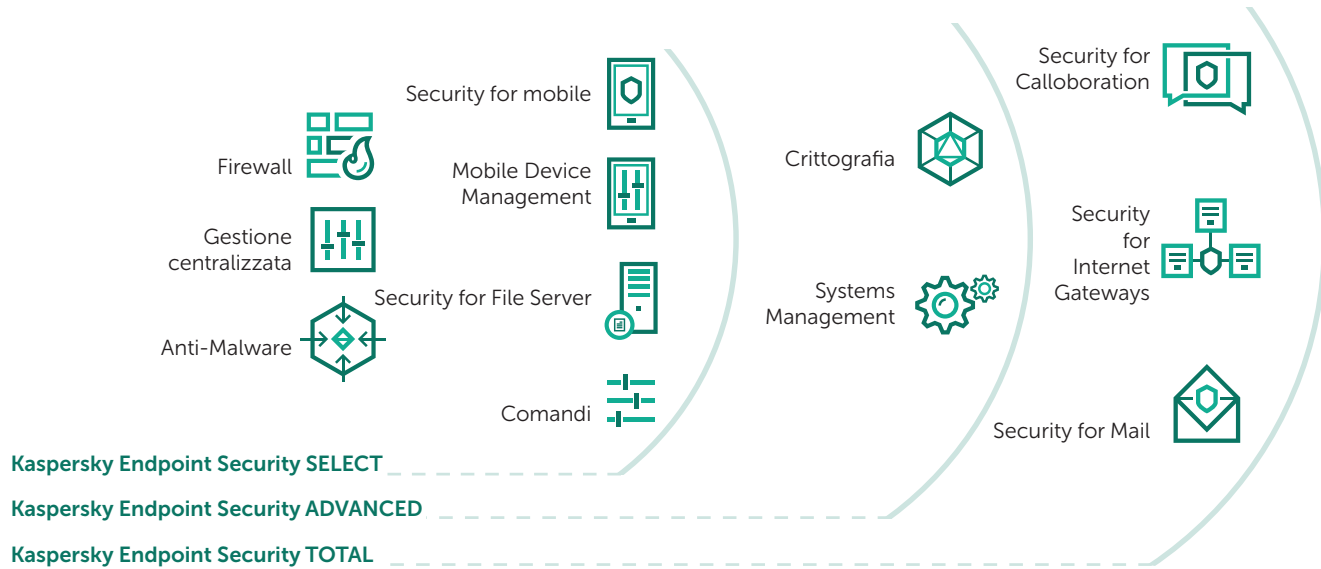
Kaspersky Endpoint Security ADVANCED: unisce la funzionalità di gestione estesa dei sistemi e gli strumenti di valutazione delle vulnerabilità e gestione delle patch per fornire sicurezza multilivello di prim'ordine. La crittografia e i controlli del Web, delle applicazioni e dei dispositivi assicurano efficace protezione dei dati e dei sistemi.



Kaspersky Endpoint Security TOTAL: è la soluzione più completa per la sicurezza e la gestione dei sistemi. Protegge gli ambienti IT complessi, dai desktop, ai gateway Web, ai file server, fino ai sistemi di posta e ai server di collaborazione, gestendo il tutto tramite un'unica console.

¹ Kaspersky Lab, Threatpost <http://threatpost.com/despite-800m-in-losses-small-businesses-scoff-at-security/100775>

LIVELLI DI KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS



SOLUZIONI TARGETED SECURITY

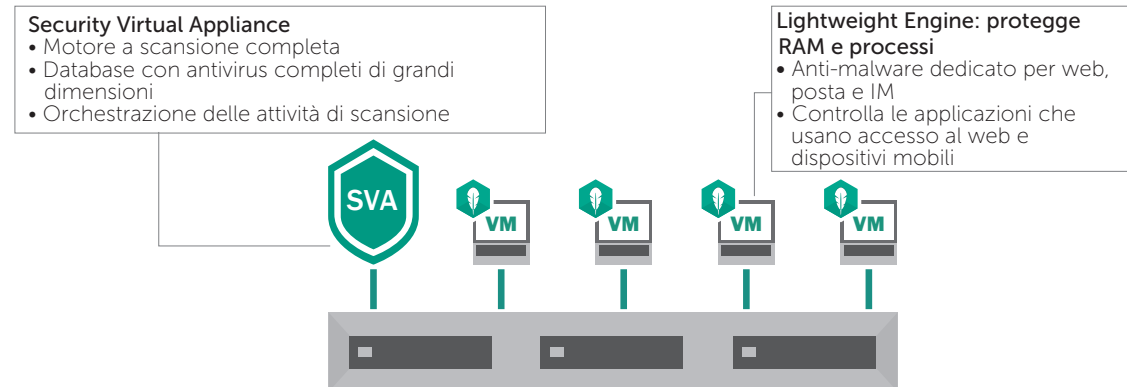


Kaspersky Security for Virtualization

Il 62% delle aziende usa una qualche forma di virtualizzazione¹, ma il 73% di queste non fa affidamento su una soluzione di sicurezza specializzata per la gestione. Kaspersky Security for Virtualization è una soluzione flessibile che assicura protezione e prestazioni per infrastrutture virtuali:

Protezione avanzata mediante Light Agent: è possibile distribuire un agente efficace ma leggero su ogni macchina virtuale, consentendo l'attivazione di funzionalità di sicurezza degli endpoint avanzate, tra cui anti-malware evoluto, monitoraggio delle vulnerabilità, controlli di applicazioni, Web e dispositivi.

Configurazione opzionale agentless per ambienti VMware: grazie alla stretta integrazione con le tecnologie VMware, Kaspersky Security for Virtualization può essere implementato e gestito facilmente in una configurazione di sicurezza agentless. Tutte le attività di sicurezza sono concentrate nella Security Virtual Appliance, che si interfaccia con vShield per garantire una protezione automatica delle macchine virtuali e con vCloud per la protezione della rete.



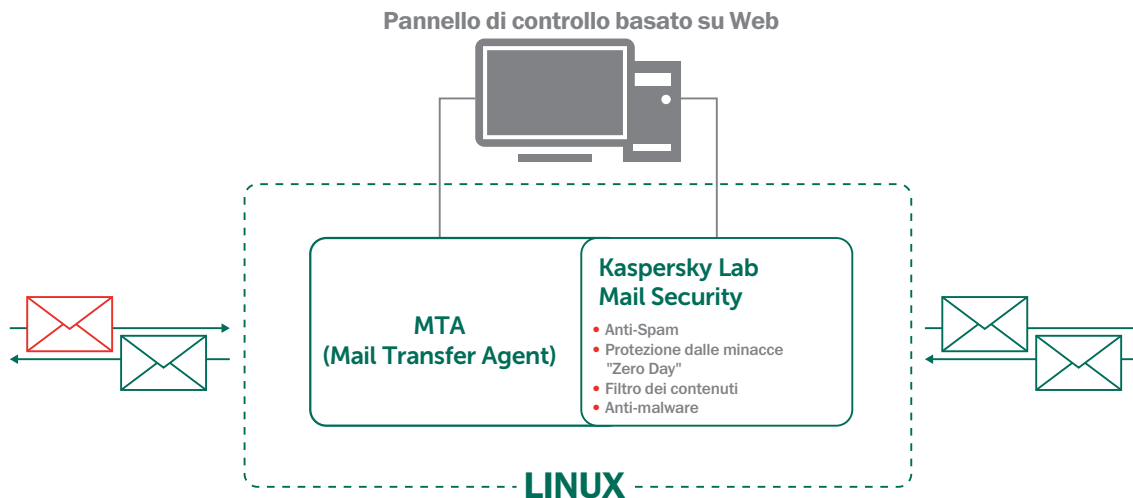
¹ Fonte: Sicurezza dell'infrastruttura virtuale, Rapporto speciale sui rischi per la sicurezza IT, Kaspersky Lab



Kaspersky Secure Mail Gateway

Kaspersky Secure Mail Gateway è una soluzione integrata per la protezione delle e-mail, con anti-spam, anti-malware, anti-phishing e altro ancora in una sola appliance virtuale. È facile da installare e gestire, così potete risparmiare tempo nelle attività legate alla posta e alla sua sicurezza grazie a un software pluripremiato che migliora la produttività degli utenti e mantiene l'azienda sicura.

Funzionalità chiave: implementazione della protezione della posta come un unico pacchetto virtuale - esecuzione su host VMWare ESXi - immagine singola, facile da installare per fornire tutte le funzionalità di Kaspersky Security for Linux Mail Server in un'appliance virtuale - integrazione con Mail Transfer Agent per funzionare come un gateway/relè di posta standalone - facile implementazione nell'infrastruttura esistente.





Kaspersky Security for File Server

Un unico file o un unico pezzo di malware infetto su un file server può diffondersi a tutti i computer connessi in rete. **Kaspersky Security for File Servers** offre protezione in tempo reale centralizzata per tutti i dati importanti, eliminando il rischio di copie di backup infette che potrebbero causare ripetuti attacchi.

Scalabile, affidabile ed economica, **Kaspersky Security for File Servers** assicura protezione avanzata contro minacce note, sconosciute e avanzate con praticamente nessun impatto sulle prestazioni. Ideale per i server basati su Microsoft e Linux.



Kaspersky Security for Mobile

Nel 2015, Kaspersky Lab ha rilevato quasi tre milioni di pacchetti di installazione dannosi per dispositivi mobili e 885.000 nuovi programmi malware mobili: il triplo rispetto all'anno precedente. È evidente che nessuna piattaforma è al sicuro.

Kaspersky Security for Mobile offre protezione, gestione e controllo avanzati per tutti i dispositivi mobili e i relativi dati, indipendentemente da dove si trovino. Consente di proteggere i dispositivi sulle piattaforme contro minacce come phishing, malware e furto dei dati/del dispositivo.

- Supporto della strategia BYOD (Bring Your Own Device) limitando al tempo stesso le minacce correlate tramite **Mobile Device Management**.
- **Mobile Application Management** include la containerization, la crittografia e la cancellazione remota e selettiva per una maggiore protezione dei dati sensibili.
- **Gestione centralizzata** per la gestione di più piattaforme dalla stessa console, così come degli altri endpoint, offrendo la stessa sicurezza multilivello e anti-malware avanzata su tutti i dispositivi, i portatili e i PC



Kaspersky Security for Internet Gateway

Gli exploit sul software, sui tipi di file o sui contenuti Web non autorizzati o inappropriati più utilizzati sono in grado di interrompere i processi aziendali.

Kaspersky Security for Internet Gateway unisce anti-malware di livello superiore, scansione flessibile in tempo reale e bilanciamento del carico per garantire il minimo impatto sulle prestazioni.

Funzionalità chiave: protezione del traffico e-mail POP3/SMTP - scansione flessibile - bilanciamento del carico - tolleranza ai guasti - archivio di backup - reporting completo - strumenti di gestione intuitivi.



Kaspersky Systems Management

Le vulnerabilità senza patch in applicazioni popolari come Adobe, Java e Microsoft Office rappresentano le più grandi minacce per la sicurezza IT delle aziende: l'84% degli attacchi informatici si verifica a livello di applicazione.

Centralizzando e automatizzando le attività di sicurezza, configurazione e gestione fondamentali, come ad esempio valutazione della vulnerabilità, delle patch e di distribuzione degli aggiornamenti, **Kaspersky Systems Management** consente di ridurre al minimo le problematiche di gestione e i rischi per la sicurezza IT. Offre agli amministratori IT visibilità e controllo completi e in tempo reale su più dispositivi, applicazioni e utenti, da una singola schermata.

Funzionalità chiave: strumenti di valutazione delle vulnerabilità e gestione delle patch - inventari hardware e software - installazione remota e risoluzione dei problemi del software - distribuzione del sistema operativo - integrazione SIEM - controllo dell'accesso basato sui ruoli.



Kaspersky Security for Collaboration

La piattaforma usata per condividere file e dati può essere usata anche per diffondere malware e altre minacce alla sicurezza IT. **Kaspersky Security for Collaboration** offre la protezione massima per le piattaforme di collaborazione, tra cui l'intero ambiente Sharepoint e i suoi utenti.

Funzionalità chiave: integrazione con Active Directory - filtro di file e contenuti - scansione all'accesso e in background - ricerca di dati strutturati - dashboard singola - gestione facile.

KASPERSKY SECURITY SOLUTIONS PER GRANDI AZIENDE



Security Intelligence Services

Il 60% delle grandi aziende prevede di utilizzare i servizi di threat intelligence come parte della propria strategia di sicurezza, ma poche dispongono delle risorse o delle conoscenze necessarie per sviluppare tali competenze in sede.

I **Servizi di intelligence per la sicurezza** Kaspersky Lab offrono alle aziende gli strumenti necessari per formare, informare e anticipare i volumi in costante aumento delle minacce in evoluzione.



Sicurezza per i data center

Kaspersky Security for Data Centers è specificamente progettato per proteggere le aree critiche dell'infrastruttura del data center, virtualizzazione e sistemi di archiviazione, contro gli attacchi informatici.

Kaspersky Security for Data Centers protegge tutte le principali piattaforme virtualizzate e funziona in ambienti multi-hypervisor.



Piattaforma Kaspersky Anti Targeted Attack

Il 15% delle aziende ha affrontato un attacco mirato, con oltre il 53% di casi in cui è stata registrata una conseguente perdita di dati sensibili.¹

Kaspersky Anti Targeted Attack Platform combina il monitoraggio in tempo reale del traffico di rete con la sandbox degli oggetti e l'analisi del comportamento degli endpoint per offrire una panoramica dettagliata sugli eventi che si verificano nell'infrastruttura IT aziendale.

¹ Rapporto sui rischi globali per la sicurezza IT 2015 di Kaspersky



Kaspersky Fraud Prevention

Solo nel primo trimestre del 2015 le soluzioni Kaspersky Lab hanno bloccato quasi un milione di minacce malware progettate per commettere frodi bancarie online, il 64% in più rispetto al trimestre precedente.

Kaspersky Fraud Prevention riduce il rischio di frode per le transazioni finanziarie online e su dispositivi mobili indipendentemente dal modo in cui viene effettuato l'accesso: PC, portatile o dispositivo mobile.

Funzionalità chiave: livello di sicurezza multicanale per i pagamenti e i servizi bancari digitali - sicurezza "senza problemi" - Clientless Engine per la protezione lato server - esecuzione sugli endpoint dei clienti.



Kaspersky DDoS Protection

Gli attacchi DDoS, in grado di danneggiare le risorse di rete per giorni, possono essere acquistati online a soli 5 USD all'ora.

Kaspersky DDoS Protection offre tutto ciò di cui l'azienda ha bisogno per difendersi dagli attacchi e mitigare gli effetti, tra cui continua analisi del traffico online, avvisi e deviazione del traffico "spazzatura" ai centri di pulizia prima di tornare al cliente.



Kaspersky Industrial CyberSecurity

Kaspersky Industrial CyberSecurity offre protezione specializzata per i sistemi di controllo industriali e gli ambienti in cui operano. Con una particolare attenzione al mantenimento della continuità dei processi e alle impostazioni, versatili e flessibili, per abilitare la configurazione in grado di soddisfare le esigenze specifiche delle singole funzioni.



Kaspersky Private Security Network

Kaspersky Private Security Network offre tutti i vantaggi della threat intelligence basata su cloud all'interno del perimetro aziendale. L'integrazione con funzionalità come un centro operativo di sicurezza, SIEM, governance, gestione dei rischi fornisce una panoramica della sicurezza dell'organizzazione.



Contratti di manutenzione e supporto KASPERSKY

Kaspersky Lab offre una vasta gamma di programmi di assistenza premium per assicurare configurazione, disponibilità e supporto ottimali nei momenti in cui si verificano incidenti di sicurezza imprevisti, incompatibilità e attacchi malware che possono minacciare la business continuity.

LA PIÙ TESTATA. LA PIÙ PREMIATA. PROTEZIONE KASPERSKY LAB.

In base ai risultati riepilogativi dei test indipendenti, le metriche TOP 3 rappresentano i punteggi aggregati ottenuti da quasi 100 fornitori in alcuni dei test e delle recensioni più autorevoli nel settore della sicurezza.

Questo punteggio ha un valore notevolmente superiore rispetto alla valutazione una tantum delle prestazioni per un singolo prodotto, sulla base di un solo test.

Test comparativi, recensioni e premi

La varietà delle soluzioni e delle tecnologie Kaspersky Lab ci consente di prendere parte a un'ampia gamma di test e recensioni, tra cui:

AV-Comparatives

Test "Whole Product Dynamic "Real World" Protection", valutazione delle prestazioni, protezione proattiva e dei dispositivi mobili: i test indipendenti di AV-Comparatives sono completi e riconosciuti a livello globale.

AV-Test

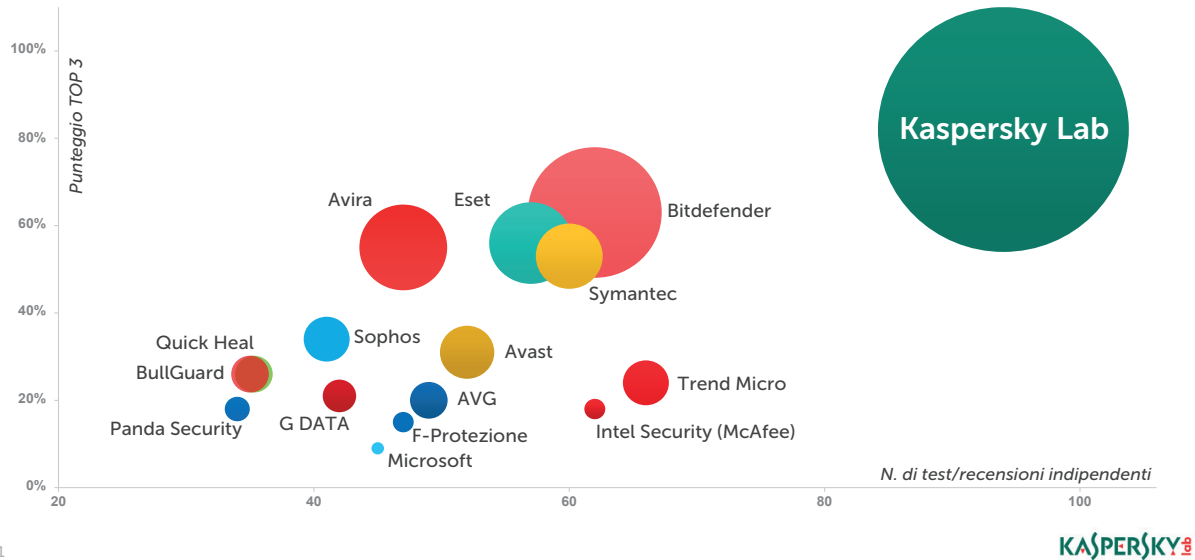
I premi vengono assegnati sulla base dei perfetti risultati registrati nel corso dell'intero anno. Solo i prodotti che ricevono questo premio ottengono un punto "TOP 3" che si aggiunge al punteggio complessivo.

MRG Effitas

I test comprendono la valutazione delle tempistiche di rilevamento, correzione e blocco delle infezioni, nonché l'analisi della protezione anti-malware nel settore delle frodi finanziarie e dell'online banking, tra cui i set di malware "In-The-Wild".

*Ulteriori dettagli all'indirizzo kaspersky.com/it/top3

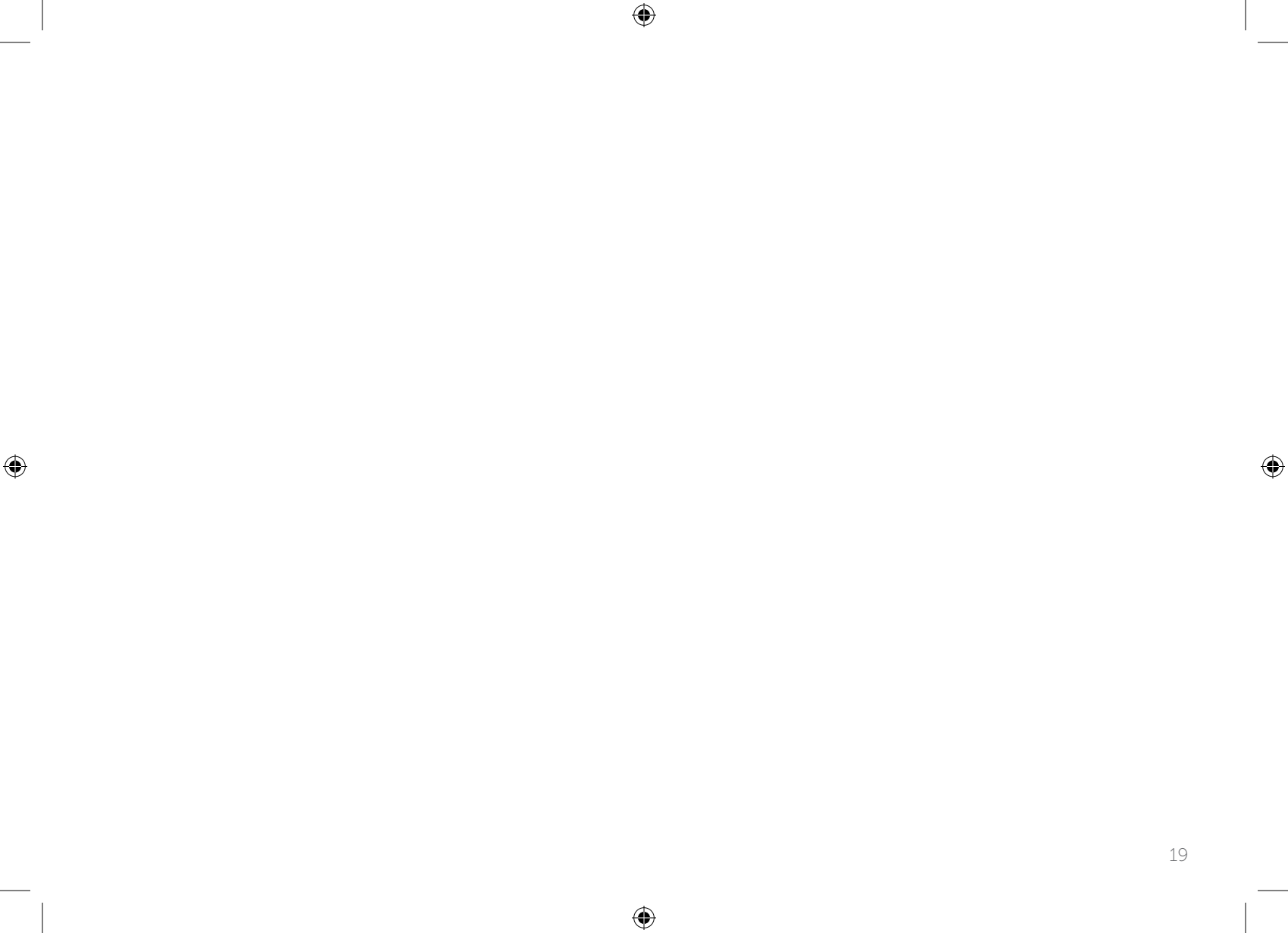
METRICHE TOP 3



1

Nel 2015 Kaspersky Lab ha partecipato a 94 test e recensioni indipendenti. I nostri prodotti hanno vinto per 60 volte il primo premio e per 77 volte sono rientrati nei primi tre posti.

Kaspersky Lab è un'azienda globale per la cybersicurezza fondata nel 1997. Le approfondite threat intelligence e competenze sulla sicurezza di Kaspersky Lab comportano una continua evoluzione dei servizi e delle soluzioni di sicurezza offerti per proteggere le aziende, le infrastrutture critiche, i governi e i consumatori di tutto il mondo. Il portfolio di sicurezza completo dell'azienda include la protezione degli endpoint leader del settore e una serie di soluzioni e servizi di sicurezza specializzati per combattere minacce digitali sofisticate e in continua evoluzione. Oltre 400 milioni di utenti sono protetti dalle tecnologie Kaspersky Lab e aiutiamo 270.000 clienti aziendali a proteggere ciò che conta di più per loro. Ulteriori informazioni sul sito Web: www.kaspersky.it/business





© 2016 Kaspersky Lab. Tutti i diritti riservati. I marchi registrati e i marchi di servizio appartengono ai rispettivi proprietari.