

Sicurezza totale in azienda con Kaspersky

Endpoint Security for Business di Kaspersky permette di gestire tutti i device aziendali, anche quelli personali, tramite un'unica console.

Kaspersky ha presentato una versione aggiornata della sua piattaforma di sicurezza per le aziende. Kaspersky Endpoint Security for Business è una soluzione scalabile dalla piccola azienda (l'offerta parte da un minimo di 10 postazioni di lavoro) fino alla più grande, ed è articolata in quattro livelli: Core, Select, Advanced e Total, dalle funzionalità progressivamente più ampie ma comunque sempre gestibili tramite un'unica console amministrativa.

Endpoint Security for Business Core permette di difendere i client aziendali grazie a un firewall avanzato e una serie di potenti tecnologie antimalware, che sfruttano anche il cloud (più di 25 milioni di utenti partecipano al Kaspersky Security

Network per consentire un rilevamento più rapido delle nuove minacce). L'edizione Select aggiunge la protezione dei file server Windows, Linux e Novell NetWare, inoltre permette di impostare e applicare criteri di autorizzazione o di blocco per le applicazioni e la navigazione sul Web. Questa edizione consente poi di controllare gli smartphone e i tablet, anche quelli personali (un problema sempre più pressante per gli amministratori). La soluzione Kaspersky per i dispositivi mobili prevede la creazione di contenitori virtuali, crittografati, che mantengono separati i dati aziendali da quelli personali e mette a disposizione una serie di strumenti di protezione remota contro i furti.

Al livello Advanced, Endpoint Security offre anche una soluzione di crittografia avanzata, implementata in modo da risultare del tutto trasparente. È possibile scegliere tra la cifratura dell'intero disco o di singoli file, e creare pacchetti crittografati e autoestraenti per garantire la protezione dei dati in transito. In questa edizione l'amministratore ha anche a disposizione potenti funzionalità di configurazione dei sistemi e di gestione delle patch. Endpoint Security Advanced può generare

l'inventario del software e dell'hardware presente in azienda, per il controllo degli obblighi relativi alle licenze software, può installare applicazioni sui client (anche presso gli uffici remoti) e può creare una libreria centralizzata delle immagini del sistema operativo e delle applicazioni.

L'edizione Total, infine, è in grado di proteggere le versioni più recenti delle principali piattaforme per la posta elettronica e la collaborazione (compresi Microsoft Exchange, Lotus Notes e Microsoft SharePoint), controlla il traffico a livello di gateway e comprende anche una funzione antispam.

Maurizio Bergami



Kaspersky Endpoint Security for Business

a partire da euro **338,80** Euro Iva inclusa (KESB Core 10 utenti)

IE10 è disponibile anche per Windows 7

La versione più recente del browser targato Microsoft è stata per qualche mese un'esclusiva di Windows 8, ma da alcune settimane è disponibile anche per la release precedente del sistema operativo. Internet Explorer 10 (<http://windows.microsoft.com/it-it/internet-explorer/download-ie>) è scaricabile in tre diverse edizioni, a 32 e 64 bit per Windows 7 con Service Pack 1, e per Windows Server 2008 R2 SP1. Microsoft non ha invece rilasciato versioni compatibili con Windows Vista, né tantomeno con XP. Questa scelta è dovuta anche al fatto che la nuova versione di Internet Explorer sfrutta a fondo le risorse hardware per migliorare le prestazioni; per poter accedere a tutte le tecnologie messe a disposizione dai componenti più moderni è infatti necessario un sistema operativo recente. Esteticamente le novità non sembrano moltissime, ma il motore di rendering è stato completamente rivisto ed è ora in grado di rivalleggiare, dal punto di vista prestazionale, con le ultime versioni dei browser concorrenti. Molto interessante è anche il supporto per il correttore ortografico: sempre più spesso, infatti, si utilizzano servizi e pagine Web per digitare testi anche lunghi e complessi. Gli sviluppatori di Microsoft hanno lavorato molto sul fronte della sicurezza, migliorando l'analisi dei contenuti e la segnalazione dei potenziali pericoli; assai interessante, in particolare, l'estensione della funzione SmartScreen anche ai download: il sistema mostra un pop-up informativo soltanto quando si tenta di aprire file realmente poco diffusi e sconosciuti.

Internet Explorer 10 – Gratuito



Novità importanti per Mozilla Firefox

Seguendo fedelmente la nuova politica di rilasci rapidi, Mozilla ha distribuito la versione 19 del browser Firefox, seguita qualche giorno dopo da una coppia di aggiornamenti (siamo ora alla release 19.0.2) destinati a correggere alcuni piccoli bug.

La scelta di distribuire una nuova versione del browser ogni trenta giorni circa rende gli aggiornamenti meno sostanziosi rispetto al passato: spesso, tra una release e l'altra è difficile notare differenze significative. Non è però questo il caso di Firefox 19, che offre una novità molto interessante: il supporto integrato alla visualizzazione dei documenti Pdf. Contrariamente al passato, quindi, il browser oggi può aprire i documenti nel formato creato da Adobe senza doversi appoggiare a plug-in ed estensioni di terze parti: questa innovazione comporta vantaggi sia per le prestazioni (il browser non deve caricare plug-in esterni) sia per la sicurezza, poiché si evita in questo modo di

lasciare aperta una porta che potrebbe essere sfruttata, come è più volte capitato negli anni scorsi, per introdurre codice dannoso nel Pc.

Sono state inoltre migliorate le prestazioni durante la fase di caricamento iniziale, ed è stato ulteriormente potenziato il supporto per i tag HTML5, in particolare per alcuni aspetti della gestione dei Css (*Cascading Style Sheets*).



Mozilla Firefox 19 – Gratuito