

L'AntiRootKit di TG Soft

Secondo Gianfranco Tonello, amministratore di TG Soft, il 2012 ha visto una sostanziale stabilità, dovuta principalmente alla crisi economica diffusa che, in particolare per le Pmi, ha portato a essere attenti anche alle spese per la sicurezza informatica. «Gli enti e le imprese sono alla ricerca di prodotti anti-malware leggeri, di facile utilizzo e interoperabili con gli applicativi in modo da avere una protezione adeguata anche sui pc più datati. Per contenere i costi, gli ambiti privati e le micro-aziende stanno apprezzando, tra gli altri, anche il nostro Vir.IT eXplorer Lite (l'antivirus per tutti) in versione free sia per i privati sia per le imprese

senza limiti temporali di utilizzo. Inoltre, Vir.IT eXplorer Lite è compatibile senza creare conflitti o rallentamenti del sistema con eventuali antivirus già presenti nel pc», ha sottolineato Tonello. Le aziende stanno progressivamente comprendendo la necessità di acquisire non solamente un software antivirus, ma prodotti che abbiano un vero servizio di supporto tecnico qualificato che può essere offerto solamente



Gianfranco Tonello

dal produttore a garanzia della reale competenza per la gestione delle problematiche emergenziali derivanti da virus/malware

di nuova generazione. La suite Vir.IT eXplorer Pro offre questo plus. «Per il 2013 TG Soft punterà sulla tecnologia proprietaria AntiRootKit denominata Vir.IT Agent System, visto il crescente numero di codici virali che utilizzano tecniche rootkit per rendersi invisibili ai metodi di identificazione attualmente in uso - ha detto Tonello -. Inoltre, l'aggiornamento pro-attivo di Vir.IT eXplorer Pro, che si basa sulla tecnologia proprietaria NinjaVir, permette di far fronte alle situazioni di emergenza derivanti da virus/malware di nuova generazione. Questo tipo di approccio sta già dando esiti positivi ed è molto apprezzato dai clienti».

Una tecnologia proprietaria permette di far fronte alle emergenze create dai virus di nuova generazione

Per Thecus lo storage è digitale

Nell'attuale mondo interconnesso i contenuti digitali sono davvero il bene più prezioso. Thecus sviluppa soluzioni di storage innovative che tengono i dati protetti e al sicuro. «Tutti i fornitori di soluzioni informatiche stanno risentendo della crisi finanziaria globale. Tuttavia - ha affermato Florence Shih, general manager di Thecus - la richiesta di sorveglianza da parte del mercato è sempre più forte:

ciò richiede un maggiore spazio di archiviazione a disposizione dei sistemi di sorveglianza. E Thecus, per il 2013, è ottimista riguardo le vendite di Nas». Secondo Florence Shih, l'esigenza che emergerà dalla fine di quest'anno e nel 2013 sarà una maggiore richiesta di server di archiviazione centralizzati e facilmente espandibili. Inoltre, saranno prioritari la programmazione del backup dei dati, un piano di ripristino da disastri, il

dotarsi di gruppi di continuità e la creazione di una rete Vpn per la mobilità.

«Thecus ha un team che contribuisce a fornire prodotti di alta qualità che soddisfino le richieste di storage di individui, piccola/media impresa e grande azienda - ha aggiunto Florence Shih - grazie a decenni di esperienza in ricerca e sviluppo, a una divisione marketing che cura lo sviluppo del canale e a una forte attenzione al cliente». Con l'esplosione di Internet e la consumerizzazione dell'IT il mondo aziendale sta abbracciando rapidamente i formati digitali.

«Questo movimento verso la digitalizzazione e l'utilizzo di device mobili personali all'interno delle aziende



Florence Shih

sta facendo crescere anche il bisogno di soluzioni di storage digitale sicure e protette - ha detto Florence Shih -. Nel 2013 punteremo perciò sul cloud privato/personale, senza alcun costo mensile, e sulle applicazioni iOS/Android per permettere ai dispositivi portatili di accedere ai server di archiviazione (Nas compresi)».

Decenni di ricerca e sviluppo per sviluppare prodotti impareggiabili per utenti privati e aziende