

Le aziende

Fortinet alza una barriera contro gli attacchi misti

La risposta agli attacchi misti che sfruttano diverse vulnerabilità di rete, e-mail e traffico Web, la diffusione della tecnologia mobile



Luca Simonelli

e l'ottemperanza a norme per la sicurezza saranno le esigenze che guideranno il mercato.

«Di conseguenza - ha affermato Luca Simonelli, regional director di Fortinet - crescerà la richiesta di sistemi all-in-one in grado di offrire protezione anche a livello di contenuto. Inoltre, si svilupperanno soluzioni per la tecnologia mobile e aumenterà l'integrazione tra security, storage e business continuity».

Il rischio principale per un'azienda è la perdita di produttività: un attacco provoca un abbassamento o la paralisi del sistema informatico. L'infrastruttura di sicurezza quindi deve essere completa perché una prote-

zione solo perimetrale non riesce a individuare gli attacchi che provengono dal contenuto, i più insidiosi e numerosi.

«I nostri punti di forza - ha spiegato Simonelli - sono molti: la tecnologia Asic offre protezione a livello di contenuto in tempo reale senza degradare le prestazioni della rete; le soluzioni sono perfettamente integrate e agiscono contro gli attacchi misti; sono semplici da installare e da configurare, facilmente scalabili ed esprimono un interessante rapporto prezzo-performance».

Il mercato è affollato, ma secondo Simonelli c'è ancora spazio per nuovi operatori. Sono fondamentali il

valore aggiunto del Var, la competenza e il livello di aggiornamento. Anche specializzarsi in un settore verticale può essere una buona strada.

Le Pmi rappresentano il tessuto connettivo dell'economia italiana, ma spesso l'offerta non è adeguata al contesto in cui operano.

«In Fortinet - ha concluso Simonelli - crediamo che siano i piccoli e medi reseller a dover avvicinare il mercato delle Pmi, che mostra grandi potenzialità. Per questo abbiamo organizzato corsi di formazione destinati a questi operatori che, in due giorni, acquisiscono la certificazione Fortinet Associate e le competenze di base sulla tecnologia Utm».

Per informazioni
tel. 08.51.57.33.31
www.fortinet.com