



Scopri la forza della famiglia Titanium.
In esclusiva per te lo **sconto del 50%** sull'acquisto di almeno 3 prodotti a scelta.

Home

Hardware & Software

Reti & Sicurezza

- » I prodotti e se...
- » Le ultime novit...
- » Rim rilascia Bb...
- » Funkwerk integr...
- » Ibm, due data c...
- » Con Cisco Inter...
- » Polycom, proseg...
- » Sophos supporta...
- » SafeNet garanti...
- » Trend Micro Sel...
- » Google e il mer...
- » Microsoft: con ...
- » La nuova versio...
- » G Data: ecco i ...
- » È disponibile O...

Leggi tutto

FocusOn

Mercato & Strategie



Reti & Sicurezza

27 gennaio 2011



Il Kamasutra è anche un virus

Cyberoam ha identificato un nuovo virus e, nel suo ultimo report sulle minacce della Rete, sottolinea che il livello di spam negli ultimi mesi del 2010 ha subito un rallentamento per poi crescere di nuovo in concomitanza delle festività natalizie e della festa del ringraziamento.

Cyberoam ha realizzato in collaborazione con Commtouch un report relativo alle minacce della rete del quarto trimestre 2010. A corredo dell'indagine, l'azienda pone l'attenzione su un pericoloso attacco da parte del virus "Kamasutra" che induce a scaricare un documento Power Point raffigurante le posizioni del Kamasutra allo scopo di infettare i pc degli utenti.

Cliccando sulla presentazione, l'utente è abilitato a visualizzare alcuni posizioni del Kamasutra e, una volta avviato il download, il codice malevolo presente ormai nel pc fornisce agli hacker un accesso al dispositivo dell'utente.

Più in generale il report delle minacce della rete ha evidenziato che nel quarto trimestre si è verificata una diffusa diminuzione del livello di spam, fino ad arrivare al 74 per cento nel mese di dicembre, fatto che può essere attribuito alla chiusura di Spamit, una delle maggiori organizzazioni attive nello spam di carattere farmaceutico. Il livello di spam ha però iniziato nuovamente a crescere raggiungendo l'83 per cento alla fine del trimestre, mantenendosi comunque il 5 per cento al di sotto dei livelli del terzo trimestre. Il livello di spam è cresciuto particolarmente durante le festività natalizie e la festa del ringraziamento negli Stati Uniti.

Inoltre, Cyberoam ha registrato una serie di attacchi malware avvenuti attraverso false cartoline di auguri di Hallmark che hanno sfruttato una serie di vulnerabilità di RealPlayer, Java, Flash Player e Adobe Reader. Nella classifica dei Paesi più "maligni" l'India si riconferma al primo posto nella produzione di zombie con un incremento del 3 per cento.

Silvia Viganò