
PER IL RILASCIO IMMEDIATO

Comunicato Stampa

CSI/FBI: indagine 2006, aziende e sicurezza informatica e la soluzione RMS

Vi sono ancora imprese prive di sistemi di difesa a causa del poco *budget* investito contro le frodi *on-line*, ma oggi è possibile proteggersi senza spendere soldi

New York – Milano - Terni, 7 novembre 2006 – Secondo la indagine del *Computer Security Institute*, quest'anno le perdite economiche subite dalle aziende campione (615 aziende) ammontano a 268.000 US \$ poiché, sebbene le "difese" si siano ampliate e la sensibilità al problema delle frodi *on-line* si sia sviluppata, vi sono ancora aziende prive di sistemi di difesa adeguati (*Antivirus, Firewall, Intrusion Detection System* ecc.). Il dato relativo agli investimenti in Sicurezza è, infatti, ancora basso (solo il 40% delle aziende dedica oltre il 2% del *budget* dell'ICT alla Sicurezza) e ben il 5% degli intervistati ha dichiarato di non applicare alcun sistema finalizzato alla verifica di efficacia delle misure di protezione.

Grazie a una campagna di sensibilizzazione alla sicurezza informatica condotta da **GlobalTrust** ^[1], però, gli utenti del Web possono finalmente contare su un'ampia gamma di soluzioni per combattere le intrusioni e gli attacchi informatici via Internet, senza dover spendere denaro. È, infatti, possibile soddisfare l'esigenza di essere sicuri e protetti durante operazioni finanziarie e interazioni digitali grazie a tecnologie che, distribuite gratuitamente e per sempre, assicurano la protezione delle comunicazioni su Internet (verifica on-line dei contenuti, autenticazione reciproca, crittografia e assicurazione di identità) dalle frodi informatiche e dai sempre più frequenti attacchi di **PHISHING** (frode informatica realizzata con l'invio di e-mail contraffatte, finalizzata all'acquisizione di dati riservati per scopi illegali) o di **PHARMING** (truffa on-line che, tramite un intervento creato ad arte sul profilo delle vittime, le indirizza a un sito fasullo che richiede la registrazione attraverso un modulo per carpirne dati sensibili e finanziari).

Ad avvantaggiarsi di questa opportunità può essere sia l'utenza commerciale sia quella privata, entrambe costrette a difendersi dagli *hacker*. La prima è, infatti, obbligata dall'economia moderna a estendere l'accesso alle proprie risorse sensibili a un numero sempre crescente di attori (impiegati, soci, fornitori e clienti) e deve quindi saper gestire sia l'elenco di identità sia le relative responsabilità legate alla loro amministrazione, poiché una cattiva gestione o un furto potrebbe causare ingenti perdite di denaro e danni all'immagine aziendale dovuti alla sfiducia degli utenti nei servizi offerti. La seconda lotta sempre più con una vita dai ritmi frenetici, che può essere agevolata da transazioni on-line le quali, però, possono minare la riservatezza dei dati personali (carte di credito, recapiti ecc.) con la conseguente possibilità di essere vittima delle truffe informatiche quando si utilizzano i servizi di *E-commerce, Internet Banking* ed *E-business* in generale.

A tutto queste esigenze dettate dalla società della tecnologia risponde, in modo assolutamente gratuito, la **Risk Mitigation Suite (RMS)**: insieme di prodotti e utilità per sensibilizzare gli utenti all'uso sicuro di Internet e dei propri sistemi.

GlobalTrust Italia S.p.A.

Piazza San Pietro, 2 – 05100 Terni

Phone: +39.0744. 441214 Fax: +39.0744. 460269

E-mail: press@globaltrust.it - <http://www.globaltrust.it> Cap. Soc. €2.745.000 i.v.

REA 89371 P.I.01339760553

Mod.CS001

Per maggiori informazioni, visitare il sito web www.riskmitigation.it

Per contattare GlobalTrust, rivolgersi a Simona Petaccia (Ufficio Stampa/Comunicazione), utilizzando i seguenti recapiti: Piazza S. Pietro n. 2 - 05100 Terni; Tel. (+39) 0744 - 441214; Fax (+39) 0744 - 460269; E-mail: spetaccia@globaltrust.it; Sito Web: www.globaltrust.it.

^[1] **GlobalTrust** è una *Certification e Registration Authority* riconosciuta a livello mondiale, in grado di rilasciare tutte le classi di certificati e tutti i tipi di tecnologia per la sicurezza digitale; usufruendo delle più avanzate tecniche di sicurezza, autenticazione, verifica e copertura assicurativa fino ad un milione di dollari USA. GlobalTrust è una *Independent Authority* nella protezione dagli attacchi informatici. I suoi laboratori di ricerca, con speciali accordi con il mondo universitario internazionale, le consentono di essere aggiornata su tutto quello che più di moderno esista nell'ambito della sicurezza. Leader mondiale tra i **Provider** della certificazione digitale e dei sistemi avanzati di sicurezza. Come tale, opera in base alle più recenti normative Internazionali sulla firma digitale.

GlobalTrust[®]
Securing the Globe