

Indice

1. **NUOVI SOCI**
2. **RAPPORTO FBI SUL CYBERCRIME: 67,2 MILIARDI DI PERDITE NEGLI USA**
3. **RAPPORTO CLUSIF SUL CYBERCRIME: BILANCIO DEL 2005 E TENDENZE PER IL 2006**
4. **IL CLUSIT A EUROSEC 2006**
5. **GENEVA WORLD SECURITY FORUM**
6. **INFOSECURITY: ULTIMI AGGIORNAMENTI**
7. **EVENTI SICUREZZA**

1. NUOVI SOCI

Hanno aderito al CLUSIT le seguenti organizzazioni:

- Cybertrust Italy San Donato Milanese - MI,
- ConsulenzaIT Tremestieri Etneo - CT,
- IDC Italia Milano, Retis Consulting Roma).

2. RAPPORTO FBI SUL CYBERCRIME: 67,2 MILIARDI DI PERDITE NEGLI USA

Secondo l'FBI, il cybercrime costa al mercato americano ben 67,2 miliardi di dollari all'anno.

Delle 2066 organizzazioni che sono state prese in considerazione, il 64 % ha subito, tra luglio 2004 e luglio 2005, danni finanziari conseguenti a incidenti informatici. Le organizzazioni interpellate hanno tutte almeno 3 anni di attività, con un minimo di 5 dipendenti e un milione di dollari di fatturato.

Il danno medio è di 24 000 dollari all'anno, per un totale, per le 2066 organizzazioni oggetto dello studio, di 32 milioni di dollari.

La cifra finale di 67 miliardi per tutto il mercato americano è stata ottenuta procedendo per estrapolazione, diminuendo però la percentuale del 64 % delle aziende colpite ad un 20%.

Molti sono gli studi che hanno già cercato di valutare il costo del cybercrime negli USA, ma l'FBI sostiene che le conclusioni di questo rapporto sono particolarmente attendibili, dato l'elevato numero delle organizzazioni prese come campione di studio.

Gli incidenti più frequenti sono dovuti a worm, virus, trojan horse e spyware, con 12 milioni di dollari di danni subiti dalle imprese prese in esame.

Seguono i furti di computer 3,2 milioni, le frodi finanziarie 2,8 milioni, e le intrusioni di rete 2,7 milioni.

Il 98,2 % delle organizzazioni interpellate utilizzano un antivirus, il 90,7% un firewall e il 75% un anti-malware.

L'84 % delle imprese hanno avuto problemi di virus, l'80 % di spywares, e il 32,9 % hanno subito tentativi di intrusione di rete.

3. RAPPORTO CLUSIF SUL CYBERCRIME: BILANCIO DEL 2005 E TENDENZE PER IL 2006

Come ogni anno, il CLUSIF ha presentato un rapporto sugli eventi più significativi che hanno caratterizzato l'anno precedente, in materia di cybercrime.

Sono anche state analizzate le tendenze per il 2006.

La presentazione, che a breve sarà messa a disposizione anche in inglese, è disponibile in francese all'indirizzo

www.clusif.asso.fr/fr/production/ouvrages/pdf/CyberCrime2004.pdf.

Le presentazioni dei rapporti degli anni precedenti sono disponibili, sia in francese che in inglese all'indirizzo

www.clusif.asso.fr/fr/production/ouvrages/type.asp?id=CYBER%2DCRIMINALITE

4. IL CLUSIT A EUROSEC 2006

Anche quest'anno il CLUSIT sarà presente al FORUM EUROSEC'2006 17ème Forum européen sur la Sécurité des Systèmes d'Information, che si svolgerà nei giorni 3, 4 e 5 aprile a Parigi. In particolare, interverranno: Gigi Tagliapietra giorni 4 e 5, Andrea Monti il 4 e Raoul Chiesa 4 e 5.

I soci CLUSIT hanno diritto a condizioni particolari.

All'indirizzo www.forum-eurosec.com sono disponibili tutte le informazioni utili e il programma delle conferenze.

5. GENEVA WORLD SECURITY FORUM

Il 26 gennaio, in concomitanza con il World Economic Forum, si è tenuta a Davos una riunione sulla sicurezza globale nelle nuove tecnologie, durante la quale è stato annunciato che Ginevra organizzerà annualmente il Geneva World Security Forum. Si tratterà di una conferenza e un salone che riuniranno ogni anno gli specialisti di tutto il mondo, con l'obiettivo di identificare le tendenze e le sfide in materia di sicurezza, di presentare le ultime soluzioni di sicurezza e di discutere sia sugli aspetti politici relativi alla sicurezza che sulle iniziative da portare avanti.

Il CLUSIT, assieme al CLUSIS ed agli altri partner europei, cercherà di avere un ruolo propositivo nell'ambito di questo nuovo importante appuntamento.

6. INFOSECURITY: ULTIMI AGGIORNAMENTI

Vi ricordiamo che il CLUSIT sarà presente dall'8 al 10 febbraio a Infosecurity Italia, alla Fiera di Milano, Pad. 17/2.

Il programma definitivo dei convegni è disponibile all'indirizzo www.clusit.it/infosecurity2006/infosecMI06prov.pdf

Abbiamo ancora alcuni codici di accesso, validi per ottenere l'ingresso gratuito in fiera.

Chi fosse interessato, può farne richiesta a info@clusit.it.

7. EVENTI SICUREZZA

7 febbraio 2006, Firenze

Workshop Safer Internet Day

www.clusit.it/eventi/060207_saferinternetday.pdf

8-10 febbraio 2006, Milano

Infosecurity Italia 2006

www.clusit.it/infosecurity2006/infosecMI06prov.pdf

14 febbraio 2006, Roma

"Data Retention: norme, privacy, sicurezza e aspetti tecnici"

Convegno promosso da AIPP e realizzato in collaborazione con AIPSI e CLUSIT

www.aiip.it/convegnodr.html

21-22 febbraio 2006, Milano

IDC Security Conference 2006

www.idc.com/italy/events/security06/security06.jsp

28 febbraio-3 marzo 2006, Amsterdam

Black Hat Europe 2006

www.blackhat.com/html/bh-europe-06/bh-eu-06-index.html

14 marzo 2006, Milano

Seminario CLUSIT "Phishing: profili tecnici e legali. Tecniche di prevenzione e casi pratici"

www.clusit.it/edu/index.htm

27-31 marzo 2006, Roma

Seminario CISSP

www.clusit.it/isc2/index.htm

3-5 aprile 2006, Parigi

17° EUROSEC - Forum Européen sur la Sécurité des Systèmes d'Information
www.xpconseil.com/eurosec2006

4 aprile, Roma

Seminario CLUSIT "Phishing: profili tecnici e legali. Tecniche di prevenzione e casi pratici"
www.clusit.it/edu/index.htm

11 aprile, Lugano

CLUSIS e CLUSIT presentano il Security Day 2006, Convegno di apertura del Lugano Communication Forum

29 aprile 2006, Roma

Esame CISSP
www.clusit.it/isc2/index.htm

CLUSIT - ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA SICUREZZA INFORMATICA*
Dipartimento di Informatica e Comunicazione - Università degli Studi di Milano Via Comelico 39 - 20135 MILANO - cell. 347.2319285

* associazione senza fini di lucro, costituita il 4 luglio 2000

© 2006 Clusit - Vietata la riproduzione

Clausola di esclusione della responsabilità e informazioni relative al Copyright: www.clusit.it/disclaimer.htm