

Indice

1. STUDIO UE SUI RISCHI INFORMATICI
2. CATTIVE ABITUDINI
3. NOTIZIE DALL'ENISA
4. COMPUTER SECURITY ARCHITECT
5. EVENTI E NOTIZIE DAI SOCI
6. CALENDARIO 2006 DEI SEMINARI ED ESAMI CISSP
7. SEMINARI CLUSIT DI NOVEMBRE
8. EVENTI SICUREZZA

1. STUDIO UE SUI RISCHI INFORMATICI

La Commissione Europea ha affidato a UNISYS e RAND EUROPE uno studio sulla percezione delle aziende e sul loro livello di preparazione nei confronti dei rischi informatici http://europa.eu.int/information_society/eeurope/2005/all_about/trust/risk_preparedness_study/index_en.htm.

Lo studio sarà condotto in tutti gli Stati Membri e CLUSIT è stato incaricato della parte italiana. In particolare, ci occuperemo della diffusione del questionario, mettendoci anche a disposizione delle aziende che desiderassero essere assistite in fase di compilazione. Al termine dello studio, cureremo la divulgazione dei dati finali, assieme a Unisys Italia.

"Questo studio è di importanza strategica per la Commissione Europea poiché tra i risultati prospettati vi è l'elaborazione di una serie di raccomandazioni riguardanti la futura politica europea che possano creare un ambiente più sicuro e vantaggioso per le industrie europee sulla base delle loro dimensioni e attività. La partecipazione all'indagine è pertanto di grande importanza e costituisce un'opportunità unica per esprimere la propria opinione e avere voce nella creazione delle politiche future".

Il questionario è disponibile all'indirizzo :

www.unisys.be/eprise/main/admin/country/doc/be/Risk_Preparedness_Survey_2005_FINALI_T.pdf

Chi desiderasse riceverne una copia per e-mail o in formato cartaceo per posta, può farne richiesta a inforisk@clusit.it

Sempre a tale indirizzo e-mail potete scrivere per qualunque ulteriore informazione sull'iniziativa.

2. CATTIVE ABITUDINI

Tutti noi siamo obbligati a convivere con un utilizzo alle volte distorto della posta elettronica, ed in particolare con il fenomeno dello spam.

È indispensabile che la nostra comunità, che ha a cuore la sicurezza delle informazioni ed il rispetto della privacy, dia il buon esempio.

Facciamo riferimento in particolare all'utilizzo degli indirizzi e-mail pubblicati sul web per l'invio di e-mail non sollecitate.

Al proposito, ribadiamo che si tratta di una pratica illegale, come anche precisato dal Garante per la privacy www.clusit.it/privacy_email.htm

Ricordiamo a tutti coloro che desiderassero comunicare con i soci Clusit, per segnalare eventi o notizie di particolare interesse, che esistono diversi strumenti ufficiali: oltre alle nostre manifestazioni, la newsletter, la pagina eventi del sito web, la "vetrina soci" e le comunicazioni dirette della Segreteria. Ogni richiesta, da inviare a info@clusit.it, sarà valutata rapidamente e, se di effettivo interesse per la comunità, l'informazione sarà veicolata nel modo più opportuno.

Desideriamo segnalare un'altro comportamento da evitare: l'invio di e-mail a gruppi di destinatari, con gli indirizzi in chiaro.

Spesso ci capita di ricevere delle e-mail indirizzate a molti destinatari, con i quali non abbiamo magari alcun rapporto, dove tutti gli indirizzi sono lasciati in chiaro. Si tratta di un pratica particolarmente indelicata, generalmente dovuta a disattenzione o semplice pigrizia.

3. NOTIZIE DALL'ENISA

Vi segnaliamo il secondo numero dell'ENISA Quarterly, la "newsletter" dell'Agenzia Europea che si occupa di sicurezza delle reti e delle informazioni, disponibile all'indirizzo www.enisa.eu.int/doc/pdf/publications/enisa_quarterly_10_05.pdf.

Riportiamo alcune osservazioni dell'ENISA Liaison Officer che, nel trasmetterci la newsletter, evidenzia 3 degli argomenti trattati:

1. È stato fatto un sondaggio su vari aspetti tecnici tra tutti i partecipanti al Congresso ISSE2005, utilizzando un interessante e innovativo sistema di "televoto". Un risultato in un certo senso inatteso è stato ottenuto analizzando le risposte alla domanda "The best way to produce secure products is through...". La maggioranza dei partecipanti (39%) ha risposto "...Open source collaboration", mentre solo il 37% ha risposto "...Proprietary software". C'è di che riflettere.
2. La robustezza delle funzioni di hash è stata messa in dubbio dai recenti risultati di crittoanalisi presentati a CRYPTO2004. E' opportuno rivedere alcune scelte fondamentali nella realizzazione della firma digitale.....
3. Viene presentato il Congresso "Network and Information Security: Political and Technical Challenges" che si terrà a Roma il 2-4 novembre, coorganizzato da ISCOM (Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle tecnologie delle informazioni), ENISA e FUB (Fondazione Ugo Bordoni).

Vi segnaliamo due workshop che si terranno il 13 e 14 dicembre 2005 a Bruxelles.

Il primo workshop è intitolato "CERTs in Europe – Lessons learned and Best Practices" e sarà dedicato a presentare lo stato attuale delle attività dei CERT in Europa.

Il secondo, intitolato "Best Practices in Awareness Raising", affronterà il problema della condivisione delle informazioni (information sharing) sulla sicurezza delle informazioni e delle reti ed è rivolto particolarmente alle piccole e medie imprese e agli utenti domestici.

Maggiori informazioni saranno a breve disponibili sul sito dell'ENISA www.enisa.eu.int e sulla sezione apposita del sito del CLUSIT <http://projects.clusit.it/enisa/index.html>. L'invito ufficiale ai workshop, l'agenda e il "registration form" possono già essere richiesti a info@clusit.it

4. COMPUTER SECURITY ARCHITECT

Nell'ambito di Infosecurity Italia 2006 (Fiera di Milano, 8-10 febbraio), Fiera Milano International, in collaborazione con il CLUSIT, organizza la prima edizione della gara "Computer Security Architect", riservata agli espositori presenti alla manifestazione.

Oggetto della gara è la progettazione di un'architettura di protezione efficace, efficiente ed economica per la protezione di un sistema informatico.

Ogni partecipante riceverà entro le ore 10.00 del primo giorno dell'esposizione la descrizione di un sistema informatico e degli obiettivi di sicurezza che si vogliono raggiungere per tale sistema. Il partecipante dovrà entro le ore 18.00 dello stesso giorno consegnare una descrizione non superiore a 3 cartelle in cui descrive l'architettura di sicurezza più consona per il sistema e per raggiungere gli obiettivi preposti. In particolare tale descrizione deve contenere:

- I sistemi hardware e software che si intendono adottare
- Le loro interconnessioni
- Le principali funzionalità svolte da ciascuno
- Un organigramma della struttura organizzativa necessaria per la gestione dell'infrastruttura di sicurezza

Dovrà inoltre essere consegnato uno spreadsheet contenente le stime realistiche dei costi necessari per la realizzazione e la manutenzione dell'intero sistema (componente tecnologica più componente organizzativa).

Sarà nominato un comitato di controllo e valutazione (Comitato di Gara), con il compito di sovrintendere alle operazioni di svolgimento della gara, di risolvere, a suo insindacabile giudizio, tutte le questioni connesse, di rispondere ad eventuali chiarimenti dei partecipanti e di valutare i lavori, determinando i vincitori. Il comitato sarà composto esclusivamente da rappresentanti del mondo accademico e della ricerca e sarà diretto dal Prof. Danilo Bruschi.

Consegnate le proposte il Comitato di Gara procederà all'analisi degli elaborati che saranno valutati in relazione ai seguenti parametri:

- 1) Originalità
- 2) Efficacia
- 3) Economicità

Per ciascuno di questi parametri saranno assegnati 10 punti che saranno successivamente sommati, il partecipante al concorso che ottiene il punteggio totale più elevato sarà proclamato "Computer Security Architect - Edizione 2006".

Saranno resi noti i nomi dei soli primi tre classificati, i cui lavori saranno illustrati e premiati nel corso di un convegno che si svolgerà l'ultimo giorno della manifestazione. Attestati di partecipazione con l'indicazione della posizione acquisita nelle varie graduatorie verranno consegnati a tutti coloro che ne faranno esplicita richiesta.

5. EVENTI E NOTIZIE DAI SOCI

Il 27 settembre, a Rimini, si è tenuta la prima sessione ufficiale del Capitolo Italiano dell'International User Group (IUG, gruppo utenti internazionali) dei sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS).

Il chair internazionale e direttore dello IUG, Ted Humphreys, (presidente del comitato ISO 27000 e padre spirituale delle norme) ha ufficialmente proclamato il Capitolo Italiano e consegnato il certificato di adesione al chairman italiano Fabrizio Cirilli.

Per maggiori informazioni contattare la segreteria organizzativa del capitolo all'indirizzo info@ismsugitaly.net.

Nell'ambito di SMAU 2005, il 20 ottobre si è tenuto il convegno "Sicurezza ICT : cosa sta succedendo nel nostro paese !?". Nei giorni 20 e 21 CLUSIT ha anche partecipato con 2 seminari all'iniziativa e-Academy. Tutte le presentazioni sono disponibili all'indirizzo: www.clusit.it/archivio.htm#smau05.

L'Associazione Nazionale Specialisti per la Sicurezza nelle Aziende di Intermediazione Finanziaria (ANSSAIF) ha avviato un osservatorio sul furto di identità.

www.anssaif.it/inside.asp?id=94.

Sempre ANSSAIF, segnala il diffondersi anche in Italia di un nuovo tentativo di frode sulle carte di credito via telefono.

Il criminale fa credere di essere della società emittente o di una banca e, per convincere il cliente, cita dei dati reali, quali il numero della carta e il codice fiscale del cliente; chiederà quindi, per verifica, i rimanenti dati che non ha: scadenza, codice segreto di tre cifre situato sul retro della carta.

L'Associazione Italiana Information Systems Auditors (AIEA) ha organizzato una Sessione di Studio sul tema "ITIL per l'IT Governance", che si terrà il 25 novembre a Verona. All'iniziativa, che è gratuita, sono invitati anche i soci CLUSIT; i posti sono limitati e l'iscrizione, che è obbligatoria, deve pervenire entro il 15 novembre.

Il programma della Sessione di Studio è disponibile all'indirizzo

www.clusit.it/eventi/051125_AIEA.pdf.

Il modulo di adesione è scaricabile da www.clusit.it/eventi/051125_AIEA_sch.pdf.

6. CALENDARIO 2006 DEI SEMINARI ED ESAMI CISSP

E' disponibile il calendario 2006 dei seminari ed esami CISSP in Italia:

www.clusit.it/isc2/calendario_isc2_2006.htm.

L'ultima sessione del 2005 del Seminario e dell'Esame si tiene a Milano:

Gli appuntamenti sono:

Il seminario CISSP dal 14 - 18 novembre 2005, dove sono rimasti pochissimi posti disponibili.

L'esame il 10 dicembre 2005

La registrazione ai Seminari si puo' effettuare dalla pagina

www.clusit.it/isc2/calendario_isc2.htm scaricando il modulo di registrazione

www.clusit.it/isc2/SeminarRegistrationFormItaly_2005.pdf

Per i Soci Clusit sono previste delle tariffe agevolate per il Seminario.

La registrazione agli Esami si puo' effettuare dalla pagina

www.clusit.it/isc2/calendario_isc2.htm o direttamente online

www.isc2.org/cgi/exam_schedule.cgi

7. SEMINARI CLUSIT DI NOVEMBRE

SEMINARIO CLUSIT

Sicurezza Fisica.

MILANO 8 novembre 2005

ROMA 22 novembre 2005

Il modulo per registrarsi: www.clusit.it/edu/reg_sem_form.pdf

Per i Soci Clusit la partecipazione è gratuita*

PROGRAMMA

1. Introduzione alla Security

1.1 L'evoluzione della Security

1.2 Interrelazioni tra la Security e le varie funzioni aziendali

1.3 I nuovi rischi di Security con particolare riferimento all'ICT

1.4 La norma UNI 10459

2. Il processo di gestione dei rischi

2.1 Analisi dei rischi

2.2 Identificazione dei rischi

2.3 Valutazione dei rischi e delle vulnerabilità

2.4 Gestione dei rischi

2.5 Analisi costi-benefici

3. La sicurezza fisica degli immobili

3.1 Il sistema di security integrata

3.2 Il sottosistema di sicurezza passiva

3.3 Il sottosistema di sicurezza attiva

4. Il controllo degli accessi

4.1 Il servizio di sorveglianza

4.2 I sistemi automatici di controllo degli accessi

4.2.1 Sistema di controllo con carta d'identificazione a banda magnetica

4.2.2 Sistema di controllo con carta d'identificazione con microchip

4.2.3 Sistema di controllo di prossimità di tipo passivo

4.2.4 Sistemi di lettura biometrica

4.2.5 Sistemi di lettura ottica

4.3 Il sistema TV-CC

4.4 La Centrale operativa multifunzione

Agenda:

13,50 registrazione e consegna del materiale didattico

14,10 inizio seminario

15,50 coffe break

16,10 ripresa seminario

17,50 termine del seminario

Docente: Damiano Toselli**Luogo:**

- Milano allo StarHotel Splendido - Viale Andrea Doria, 4

- Roma al Centro di formazione Percorsi Srl - Viale Manzoni 22

*Condizioni e modalità di iscrizione per Soci e non soci su www.clusit.it/eduPer ogni informazione chiedere a edu@clusit.it

8. EVENTI SICUREZZA (Tutti i dettagli sulle manifestazioni sono disponibili sul sito CLUSIT alla voce EVENTI)

2-4 novembre 2005, Roma

"Network and Information security: political and technical challenges"

Convegno ISCOM-ENISA-FUB - Ministero delle Comunicazioni

www.iscom.gov.it/news05.htm

8 novembre 2005, Milano

Seminario CLUSIT "Sicurezza Fisica"

www.clusit.it/edu/index.htm#SF01

10 novembre 2005, Bonn (Germany)

"ENISA-BSI Information Security Management Days"

www.bsi.bund.de/veranst/enisa/index.htm

14-18 novembre 2005, Milano

Seminario di preparazione all'esame CISSP

www.clusit.it/isc2/index.htm

16-17 novembre 2005, Roma

IV Forum EXPO ICT Security

www.nstecna.com/eventi/ict/index.html

22 novembre 2005, Roma
Seminario CLUSIT "Sicurezza Fisica"
www.clusit.it/edu/index.htm#SF01

23-24 novembre 2005, Roma
"Firma Digitale, E-Mail Certificata e CNS"
www.clusit.it/eventi/051123_iiir.pdf

23-24 novembre 2005, Parigi
Le Salon de la Sécurité Informatique
www.infosecurity.com.fr

24 novembre 2005, Roma
"La protezione delle informazioni aziendali: da processo di controllo a cultura di impresa"
info@traicon.it Tel. 06412121)

24-25 novembre 2005, Vilnius (Lithuania)
"European Network and Information Security Incidents"
www.securityconference.rtf.lt

25 novembre 2005, Verona
Sessione di Studio AIEA "ITIL per l'IT Governance"
www.clusit.it/eventi/051125_AIEA.pdf

1 dicembre 2005, Milano
Seminario CLUSIT "Sicurezza Informatica per la Piccola Impresa"
www.clusit.it/edu/index.htm#PI01

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

© 2005 Clusit - Vietata la riproduzione

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