

SICUREZZA RETI AZIENDALI

Le *responsabilità*, il ruolo,
le soluzioni più efficaci e innovative
per una funzione fondamentale:

IT SECURITY MANAGER

TUTELA CIVILE
e PENALE

ASPETTI
ORGANIZZATIVI

SISTEMI
e SOLUZIONI
TECNICHE

Con le indicazioni e i suggerimenti di:

ITS FIAT

IBM ITALIA

RINA

MICROSOFT

**STUDIO LEGALE
DE GRAZIA**

LOTTOMATICA

ASIS

**SUDIO LEGALE
MINOTTI**

SECETI

MOVER

**LIVE NETWORK
SECURITY**

POLIZIA TRIBUTARIA

INFOSEC

I & T

Un incontro indispensabile per approfondire:

- Quali **Responsabilità** civili e penali possono oggi ricadere sul **Responsabile Sicurezza Reti**
- Cosa consigliano gli Studi Legali sui **comportamenti** corretti da tenere
- **IDS, Firma Digitale, Controlli Biometrici**: scegliere le soluzioni più efficaci e innovative
- Effettuare un'accurata **Analisi del Rischio** e definire un'Architettura di Rete funzionale e sicura
- Come verificare lo **stato di sicurezza** delle informazioni circolanti in Rete
- Conoscere le principali **tecniche di attacco** e adottare adeguate **contromisure**

29 e 30 maggio 2001 – Milano - Hotel Hilton



Istituto di Ricerca Internazionale
The World's Leading Business Information Company

Per iscriversi: tel. 02/83847627 – fax 02/83847262 – e-mail: info@iir-italy.it - www.iir-italy.it

Trasmettere a:

- Responsabile Sistemi Informativi
- Responsabile Sicurezza Reti
- Responsabile Telecomunicazioni
- EDP Auditor
- Network Manager

Sicurezza Reti Aziendali

MARTEDI' 29 MAGGIO 2001

Chairman: **Luca De Grazia**
Avvocato
STUDIO LEGALE DE GRAZIA

8.30 *Registrazione dei partecipanti*

9.00 *Apertura dei lavori a cura del Chairman*

9.15 **LA FIGURA DEL "RESPONSABILE SICUREZZA RETI": QUALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ NELLA PRATICA?**

CASE STUDY

- Quali sono le mansioni del Responsabile Sicurezza Reti
- Quali tipologie di aziende necessitano assolutamente di questa figura
- Quali caratteristiche deve avere questa figura professionale, tra le più ricercate del momento?
- Come si differenzia il ruolo del *Responsabile Sicurezza Reti* da quello dell'*Amministratore di Sistema*

Mario Esposito

Responsabile Sicurezza Reti

MICROSOFT

10.00 **COME CREARE CONSAPEVOLEZZA "SECURITY" IN AZIENDA: DALLA PROGETTAZIONE AL PIANO OPERATIVO**

CASE STUDY

- Quali sono i requirements di sicurezza in rapporto alle strategie aziendali
- Quale struttura Security adottare nell'area dell'Information Technology per rispondere alle esigenze individuate
- Quale ruolo affidare al Management Aziendale
- Quali iniziative possono essere adottate per diffondere una cultura Security in azienda e in particolare nei confronti della rete e dei sistemi informatici

Alessandro Lega

Country Security Manager

IBM ITALIA

10.45 *Coffee Break*

11.00 **LA CERTIFICAZIONE DELLA SICUREZZA NELL'AMBITO DEI SISTEMI INFORMATICI: LA GESTIONE EFFICACE DELLA SICUREZZA INFORMATICA**

- Conoscere i principi e le implicazioni della BS 7799
- Quali garanzie comporta la certificazione
- Individuare i modelli organizzativi che permettano l'ottimale sfruttamento delle tecnologie di sicurezza

Luigi Pavani

Marketing Manager

RINA

11.45 **CONOSCERE E RISOLVERE LE PROBLEMATICHE COLLEGATE ALLA PRIVACY IN RETE**

- Un quadro delle sanzioni previste dalla Legge 675/96, dal Dlgs n.171/98, dal Dlgs n.185/99 e dal 318/99
- Quali indagini sono state avviate dal Garante della Privacy
- Quali sono le maggiori insidie per la Privacy
- Quali azione e quale insidie possono essere presenti negli strumenti normalmente utilizzati nel Web
- Quali meccanismi sono in grado di "spiare" il navigatore
- Conseguenze di tipo civilistico; è possibile una difesa reale?

Luca De Grazia

Avvocato

STUDIO LEGALE DE GRAZIA

12.30 *Colazione*

14.00 **CONOSCERE SIN DOVE È POSSIBILE SPINGERSI SENZA VIOLARE LA LEGGE: LE RESPONSABILITÀ DI TIPO PENALE PER IL SECURITY MANAGER**

- Analisi delle possibili responsabilità di tipo penale per il Security Manager
- Analisi della Legge n.547/93
- Analisi della legge n.675/96 e del Dlgs n.318/99
- Alcuni casi di specie

Daniele Minotti

Avvocato

STUDIO LEGALE MINOTTI

14.45 **COME EFFETTUARE L'ANALISI DEL RISCHIO DI UN CONTESTO INFORMATICO CON APPROCCIO METODOLOGICO**

CASE STUDY

- Perché adottare una metodologia di Analisi del Rischio
- La metodologia di Analisi del Rischio per individuare sistemi di protezione e di continuità del business nelle aziende
- Fasi dell'analisi del rischio: dalla specificazione delle politiche di sicurezza all'individuazione delle risorse da proteggere ed alla ricerca ed implementazione dei meccanismi di sicurezza.
- Meccanismi per la salvaguardia dalle minacce non note: organizzare la gestione efficace delle emergenze nei casi di Business Continuity e Disaster Recovery

Umberto Caruso

Responsabile Disaster Recovery e Sicurezza Reti

LOTTOMATICA

15.45 *Tea Break*

16.00 **AUMENTARE LA SICUREZZA ATTRAVERSO LA FIRMA DIGITALE CON VALORE LEGALE**

- Il quadro normativo che equipara la firma digitale a quella autografa:
 - La legislazione negli Stati Uniti
 - La legislazione Europea
 - La legislazione Italiana
- Quali sono le modalità per ottenere un certificato digitale a valore legale
- Quali sono le possibili applicazioni nel campo dell'e-commerce
- Quali sono le differenze tra una firma digitale e una firma elettronica
- Conoscere i livelli di protezione e i rischi residui

Arturo Salvatici

Responsabile Area Firma Digitale e Sicurezza

SECETI

17.00 *Chiusura dei lavori della prima giornata*

MERCOLEDÌ 30 MAGGIO

Chairman: **Roger D. Warwick**
Presidente
A.S.I.S. (American Society
for Industrial Security)

9.00 *Riapertura dei lavori a cura del Chairman*

9.15 **LA SICUREZZA NELLE TRANSAZIONI COMMERCIALI IN GENERE**

- Conoscere gli elementi costitutivi delle transazioni on line:
 - Le tecnologie

- Gli operatori
- Dimensioni del fenomeno
- Gli aspetti tecnici e procedurali da non sottovalutare nelle transazioni on line
- Quali problematiche indotte dalle gestione delle microtransazioni
- I rischi delle transazione commerciali e i costi indotti per la loro prevenzione

Filippo Alliney
Amministratore Delegato
MOVER.IT

10.00 UTILIZZARE LA BIOMETRIA PER RENDERE L'ACCESSO PIÙ SICURO AI SISTEMI INFORMATIVI

- Come integrare biometria e sistemi informativi: le BioAPA (application program interface)
- Quale riconoscimento biometrico utilizzare
- Analisi delle applicazioni biometriche
- Biometria Vs. / altri metodi di strong Authentication
- Quali rischi connessi all'utilizzo dei sistemi di autenticazione biometrica: sicurezza ed impatto sugli utenti
- Integrare un applicazione biometrica nel proprio sistema informativo: metodologie operative

Dario Forte
Information Security Analyst
POLIZIA TRIBUTARIA LOMBARDIA

10.45 *Coffee Break*

11.00 I SISTEMI DI INTRUSION DETECTION (IDS): COME STUDIARE UN ARCHITETTURA DI RETE FUNZIONALE E SICURA

- quali sono i principali sistemi di Intrusion Detection
- come definire una struttura di base dei sensori
- Confronto fra le diverse soluzioni di Intrusion Detection
- Come proteggere l'Output delle IDS
- Come gestire gli incidenti e le risposte agli incidenti

Stefano Venturoli
General Manager
INFOSEC

11.45 COME AFFRONTARE IL FENOMENO DELLE VULNERABILITÀ ALLA BASE DEGLI ATTACCHI INFORMATICI

- Quali sono i limiti dell'approccio attuale alla sicurezza informatica
- Gli attacchi informatici: quali sono le aziende attaccate, le tipologie di attacchi più diffuse, i danni subiti
- Il fenomeno delle vulnerabilità alla base di tutti gli attacchi informatici
- Come affrontare le vulnerabilità in modo regolare e continuativo
- Come individuare e analizzare le violazioni informatiche e adottare contromisure

Yann Bongiovanni
Presidente
LIVE NETWORK SECURITY

12.00 *Colazione*

14.00 SESSIONE SPECIALE DIMOSTRATIVA COME SCASSINARE IL PROPRIO SITO WEB

Simulazione di un attacco di un server connesso ad Internet dettagliandone le fasi di ricognizione, analisi, attacco e creazione di un ingresso privilegiato

Yann Bongiovanni e Alberto Schicchi
LIVE NETWORK SECURITY

14.45 QUALI ARCHITETTURE DI SICUREZZA CONVIENE IMPIEGARE IN FUNZIONE DELLE VARIE TIPOLOGIE DI MINACCE POSSIBILI

- Analizzare i contesti e gli scenari operativi per identificare le possibili minacce
- Come identificare i punti deboli della rete e definire un'architettura di sicurezza "ad hoc"
- Quali contromisure predisporre in funzione di eventuali attacchi
- Analisi costi – benefici dell'implementazione di un'architettura in funzione del livello di sicurezza che si vuole raggiungere
- Come verificare e controllare la corretta attuazione e l'efficacia delle misure di sicurezza adottate all'interno dell'azienda

Corrado Giustozzi
Responsabile Business Unit Sicurezza
I & T

15.45 *Tea break*

16.00 COME COMUNICARE SENZA COMPROMETTERE LA SICUREZZA DELLA POSTA ELETTRONICA

- Come proteggere la posta elettronica: e-mail Security Policy
- Come vengono utilizzate dagli hackers le e-mail per propagare i virus
- Analisi delle soluzioni di protezione della posta elettronica
- Il pericolo della contraffazione della posta elettronica
- Come utilizzare crittografia e firma digitale nella posta elettronica aziendale

Sabino Ciffo
Responsabile Security and Contingency
ITS FIAT

17.00 *Chiusura del Convegno*

Alle fine di ogni intervento è previsto uno spazio riservato alle domande del pubblico

Conference Producer: Luca Beltramini

UN'OPPORTUNITÀ PER FARSI CONOSCERE

La conferenza costituisce l'occasione ideale per raggiungere nuovi clienti, stabilire preziosi contatti con potenziali partner, acquisire maggiore visibilità sul mercato. Se la Sua Società è interessata a:

-  • allestire uno spazio espositivo
-  • acquistare spazi pubblicitari all'interno degli Atti del convegno
-  • sponsorizzare coffee break e colazioni

contatti **Mariella Fossi al n° 0258113375**
e/o **Laura Clerici al n° 0258112977**

Si unisca alle oltre 200 Aziende che hanno scelto le nostre formule pubblicitarie per promuovere la loro immagine!

Inoltre, collegato a questo Convegno, l'Istituto di Ricerca Internazionale organizza un nuovo evento per i Security Manager

Cambiamenti, competenze, ruolo
del **SECURITY MANAGER**
quali approcci per affrontare il nuovo millennio

31 maggio e 1° giugno 2001 – Milano - Hotel Hilton

SCONTO Lit.600.000 alle aziende che si iscrivono ad entrambi i Convegni
Richieda la Brochure al n.02/83847627 oppure visiti il nostro sito www.iir-italy.it.

Modalità di pagamento:

- ✓ fotocopia del bollettino di versamento effettuato sul ns. c/c postale n. 16834202
- ✓ assegno bancario - assegno circolare
- ✓ bonifico bancario (Banca Popolare di Sondrio - Milano, Agenzia 10, via Solari, 15) c/c intestato a Istituto di Ricerca Internazionale N° 2805/07 ABI 5696 CAB 01609 indicando il codice del convegno A 1558
- ✓ carta di credito:

Eurocard/Mastercard
 American Express
 Diners Club
 Visa
 CartaSi

N°

Scadenza / / Titolare

CONVEGNO Sicurezza Reti Aziendali
 29 e 30 Maggio 2001
 Lit. 2.490.000 (€ 1.285,98) + 20% IVA per partecipante Cod. A1558

CONVEGNI Sicurezza Reti Aziendali + Security Manager
 29, 30, 31 Maggio e 1° Giugno 2001
 Lit. 3.880.000 (€ 2.003,85) + 20% IVA per partecipante Cod. A1558+A1620
 anziché Lit. 4.480.000

SCONTO Lit. 600.000

Si prega di provvedere al saldo della quota prima del convegno.
 Non saranno ammesse in sala le persone la cui quota d'iscrizione non sarà pervenuta.
 La quota di iscrizione comprende la documentazione, la colazione e i coffee break.

SK A 1558

Dati del partecipante:

Nome: Cognome:
 Funzione: Indirizzo:
 (se diverso da quello della sede)
 Città: Cap: Prov:
 Tel.: Fax: E-mail:

Dati della Società:

Ragione Sociale: Settore Merceologico:
 Fatturato in Mld.: 1 OLTRE 1.000 2 501 - 1.000 3 101 - 500 4 51 - 100 5 21 - 50 6 0 - 20
 N° dipendenti: A OLTRE 1.000 B 501 - 1.000 C 201 - 500 D 101 - 200 E 51 - 100 F 11 - 50 G 1 - 10
 Partita IVA E-mail:
 Indirizzo:
 Cap: Città: Prov:
 Tel.: Fax:
 Timbro e Firma

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI
 Il sottoscritto, preso atto dell'informativa qui sotto riportata, che dichiara di avere letto in ogni sua parte, per quanto riguarda il trattamento dei propri dati personali per finalità di informazione e promozione commerciale, di studi statistici e di ricerche di mercato:

da il proprio consenso
 non da il proprio consenso

alla comunicazione degli stessi dati alle categorie di soggetti indicati al punto 3) della predetta informativa (società del gruppo di appartenenza- collegate o controllanti);
 alla comunicazione degli stessi dati ai soggetti indicati al punto 3) della predetta informativa (società terze).
 Il presente consenso è subordinato al rispetto, da parte del Titolare del trattamento, della vigente normativa.

data firma del Partecipante

CHI NON DEVE MANCARE:

- Responsabile Sistemi Informativi
- Responsabile Sicurezza Reti
- Responsabile Telecomunicazioni
- EDP Auditor
- Network Manager

QUANDO E DOVE

CONVEGNO: Convegno Sicurezza Reti Aziendali
 Martedì 29 maggio
 e Mercoledì 30 maggio 2001

Hotel Hilton
 Via Galvani, 12 (Stazione Centrale)
 20124 Milano
 Tel. 02/69831

Ai partecipanti saranno riservate particolari tariffe per il pernottamento

PER ISCRIVERSI

Telefonare a:
 Tel.: 02 83847.627
 Inviare la scheda di iscrizione a:
 Fax: 02 83847.262
 E-mail: info@iir-italy.it
 Posta: Istituto di Ricerca Internazionale S.r.l.
 Via Forcella, 3 - 20144 Milano

Un appuntamento immancabile ed esclusivo per gli IT MANAGER...

CIO
 Chief Information Officer
SUMMIT

23-24 Maggio 2001 – Milano,
 Starhotel Business Palace

Richiedi la Brochure al n. 02/83847627 oppure visiti il nostro sito www.iir-italy.it.

Tutela dati personali - Informativa

Si informa il Partecipante ai sensi dell'art. 10 della legge 31.12.1996 n.675: (1) che i propri dati personali riportati sulla scheda di iscrizione ("Dati") saranno trattati in forma automatizzata dall'Istituto di Ricerca Internazionale (I.R.I.) per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione alla conferenza, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale di I.R.I.; (2) il conferimento dei Dati è facoltativo: in mancanza, tuttavia, non sarà possibile dar corso al servizio; (3) i Dati saranno comunicati, previo Suo consenso, a società controllate o altrimenti collegate, anche indirettamente, ad I.R.I., ovvero a soggetti terzi, in Italia e all'estero, per il compimento di ricerche di mercato e per la promozione dei servizi offerti dagli stessi soggetti, ovvero per la gestione dei Dati stessi ai fini indicati al punto 1.

In relazione ai Dati, il Partecipante ha diritto di opporsi al trattamento sopra previsto. Titolare del Trattamento è l'Istituto di ricerca Internazionale, via Forcella 3, Milano nei cui confronti il Partecipante potrà esercitare i diritti di cui all'art. 13 Legge 675/96 (accesso, correzione, cancellazione, opposizione al trattamento, indicazione delle finalità del trattamento), ovvero rivolgendosi al Responsabile del trattamento S.E.A.P. srl, via Tulipani 1, Pieve Emanuele, (MI).

Modalità di pagamento

La quota deve essere versata all'atto dell'iscrizione effettuando il versamento secondo le modalità indicate. Copia della fattura/contratto di adesione al corso viene spedita con lettera assicurata convenzionale.

Modalità di disdetta e rimborso

L'eventuale disdetta di partecipazione alla conferenza/workshop dovrà essere comunicata in forma scritta alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 3° giorno lavorativo precedente la data d'inizio dell'evento. Trascorso tale termine, ci sarà purtroppo impossibile evitare l'addebito dell'intera quota d'iscrizione. Saremo comunque lieti di accettare un Suo collega in sostituzione e, in questo caso, sarà sufficiente avvisarci via fax almeno 1 giorno prima della data della conferenza.

Atti della conferenza

Ogni partecipante riceverà gli atti della conferenza. La documentazione, raccolta in un volume, sarà costituita dall'insieme delle relazioni consegnate dai relatori entro i termini stabiliti per la stampa. Tale materiale costituirà un valido supporto informativo e un utile mezzo di aggiornamento per Lei e per i Suoi collaboratori.

Per circostanze imprevedibili, l'Istituto di Ricerca Internazionale si riserva il diritto di modificare il programma e/o i relatori.



Due occasioni preziose per chi si occupa di

SECURITY

29 e 30 maggio + 31 maggio e 1 giugno 2001

Milano, febbraio 2001

Egregio Dottore, Egregio Ingegnere

La spinta all'innovazione impone ad imprese, banche, enti pubblici e privati l'utilizzo di **sistemi di sicurezza** sempre più complessi e distribuiti.

Dal momento che i più veloci cambiamenti avvengono nell'area dei Sistemi Informativi, il loro corretto funzionamento diventa ora il bene aziendale più importante, quello da cui dipende l'attività stessa dell'impresa.

Al contrario di quello che comunemente si pensa, solo il 20% degli abusi informatici proviene dall'esterno. L'80% delle violazioni è invece compiuto dagli stessi dipendenti. Per questo motivo il **ruolo** del Security Manager è fondamentale in azienda, e nuove sono le **capacità** e le **competenza richieste**.

Cosa fare e come comportarsi per riuscire a migliorare la propria posizione competitiva e cogliere prontamente le grandi opportunità che stanno nascendo?

Sempre attento alle esigenze delle aziende, l'*Istituto di Ricerca Internazionale* organizza il 29 30 31 maggio e 1 giugno 2001 due convegni che Le permetteranno di confrontarsi con una serie di **informazioni** concettuali e pratiche assolutamente **necessarie** per il suo lavoro.

SICUREZZA RETI AZIENDALI IT SECURITY MANAGER

29 e 30 maggio 2001

Con le nuove normative, il Responsabile Sicurezza Reti, a seguito di alcune negligenze, può trovarsi sotto il giudizio della **Magistratura**.

Quali sono i comportamenti più corretti per non trovarsi, in futuro, inquisito?

L'evento è un momento fondamentale per tenersi costantemente aggiornati sulle **problematiche tecniche** e **giuridiche** relative alla gestione della Sicurezza Informatica, con l'obiettivo preciso di comprendere:

- > Quando e come il Responsabile Sicurezza Reti può essere **condannato**
- > Cosa consigliano gli Studi Legali sui **comportamenti** da tenere
- > Le soluzioni più innovative per definire un'architettura di Rete funzionale e sicura
- > Come **verificare** lo stato di Sicurezza delle **informazioni** circolanti su Rete
- > Le principali tecniche di **attacco** e le **contromisure** da adottare

Cambiamenti, competenze richieste, ruolo in azienda del SECURITY MANAGER

31 maggio e 1° giugno 2001

Quali **conoscenze** devono essere acquisite per affrontare con successo il nuovo millennio? Come afferrare con tempestività le grandi **occasioni** di miglioramento del proprio status in azienda?

Quest'appuntamento si pone l'obiettivo di fornire un quadro completo e analitico delle **nuove competenze** che vengono richieste al Security Manager e Le permetterà di conoscere direttamente dalle esperienze pratiche dei maggiori esperti:

- > Quanti e quali illeciti vengono più facilmente e frequentemente perpetrati a danno delle aziende
- > Come si svolge l'attività di **forensic accounting**
- > Le **vulnerabilità** dei nuovi modi di fare impresa
- > Come risolvere le problematiche di Security nelle **joint venture**
- > Come **prevenire** e **contrastare** i reati contro le imprese

Le iniziative sono stata infatti organizzate raccogliendo suggerimenti e proposte di numerosi esperti della Security come Lei, provenienti da aziende di varie dimensioni e di diversi settori industriali

Le due conferenze si rivolgono entrambe a chi si occupa di sicurezza in azienda, la prima in modo particolare ai tecnici delle reti informatiche, la seconda ai Security Manager, coloro che si occupano di sicurezza a 360°

Il novero dei relatori, estremamente qualificato e completo, proviene da aziende che hanno ottenuto importanti successi nella gestione della Security:

**GRUPPO ENI • DE AGOSTINI • AIPSA • PIRELLI • KPMG • SNIA • UNICREDITO
IBM ITALIA • ITASFORUM • DECISIONS ITALIA • PHILIPS • TRANSCRIME • ASIS
IRWIN & BATES • RINA • SECURCOMP • STUDIO LEGALE DE GRAZIA • SECETI
LOTTOMATICA • MICROSOFT • SUDIO LEGALE MINOTTI • MOVER • I & T
LIVE NETWORK SECURITY • POLIZIA TRIBUTARIA • INFOSEC • ITS FIAT**

Tutto questo, in un ambiente estremamente professionale e informale, rende gli incontri degli

APPUNTAMENTI DA NON MANCARE !

Non perda l'occasione di conoscere i metodi e le soluzioni più efficaci per cogliere la strategia vincente

Si iscriva subito inviando la scheda di iscrizione via fax al n.02-83.84.72.62 oppure visiti il nostro sito: www.iir-italy.it. In attesa di incontrarLa al Convegno, Le invio i miei più cordiali saluti.

Dott. Luca Beltramini
Conference Producer