



Iniziativa:

## "Sessione di Studio" a Torino

*Gentili Associati,*

*Il Consiglio Direttivo è lieto di informarVi che, proseguendo nell'attuazione delle iniziative promosse dall'Associazione Italiana Information Systems Auditors volte al processo di miglioramento, di formazione e informazione dei propri associati, ha organizzato un incontro che avrà luogo a:*

**Torino, 18 febbraio 2010**

**presso**

**INFOGROUP**

**Corso Unione Sovietica 121**

*come da agenda allegata.*

*La sessione, come sempre, è gratuita per gli associati; la partecipazione è estensibile, inoltre, ai non Soci, che intendano associarsi ad AIEA per l'anno 2010 (vedi scheda d'iscrizione).*

*Per aderire all'iniziativa è richiesta la compilazione dell'allegata scheda di iscrizione che dovrà pervenire alla Segreteria dell'AIEA, **entro e non oltre il***

**16 febbraio p.v.**

*Ricordiamo che la partecipazione all'evento corrisponde fino a **4 ore** di credito nell'ambito del CISA/CISM/CGEIT Continuing Professional Education (CPE).*

*Vi Aspettiamo!*

Il Presidente  
(S. Ongetta)

Torino, gennaio 2010

## Abstract delle relazioni

### **Candido Cupertino (Aizoon)**

#### ◆ **Audit di reti wireless**

L'attività di auditing per le reti wireless è un meccanismo importante per conoscere lo stato di salute del proprio livello di sicurezza. Per eseguire in modo ottimale un audit di una rete Wi-Fi è di fondamentale importanza sviluppare la capacità di leggere ed interpretare un file di cattura, abilità che consente di individuare e correggere una connessione in caso di malfunzionamenti accidentali o tentativi di intrusione. L'intervento descrive le modalità di cattura e lettura dei frame IEEE 802.11 e ne illustra le applicazioni per migliorare la sicurezza di una rete Wi-Fi. I Key Performance Indicator sono metriche utilizzate per quantificare il raggiungimento di obiettivi

### **Michele Magri (ACFE)**

#### ◆ **Fraud Examination nel settore Finance**

Nell'ambito delle frodi aziendali, la figura del Certified Fraud Examiners (CFE) riveste un ruolo sempre più centrale nelle aziende. E' un esperto in prevenzione e deterrenza di tutti quei fenomeni atti a danneggiare economicamente le organizzazioni e può appartenere a diversi ambiti professionali quali Credit Manager, Consulenti, IT Auditor, Revisori, Legali.

Attraverso la metodologia proposta da ACFE, la Fraud Examination, verranno analizzati i principali schemi di frode del settore Finance, dalla loro scoperta alla loro soluzione e gestione operativa. Si analizzeranno altresì le tecniche e gli eventuali strumenti informatici come ausilio nell'attività di investigazione

### **Vincenzo Mauro (Ernst & Young)**

#### ◆ **Presentazione risultati ed approfondimenti EY Global Information Security Survey**

Ernst & Young ha pubblicato i risultati della Global Information Security Survey 2009 dal titolo "Outpacing Change", che ha coinvolto circa 1900 senior executive in tutto il mondo (più di 60 a livello italiano), con l'obiettivo di comprendere come le aziende si organizzino per garantire un adeguato livello di protezione delle informazioni in linea con le esigenze di business.

L'intervento illustrerà i principali risultati emersi dall'indagine, che ha evidenziato come le ritorsioni da parte di dipendenti che hanno di recente lasciato il posto di lavoro e la mancanza di adeguati budget destinati alla sicurezza stiano diventando la maggiore preoccupazione per il management dell'IT.



## Relatori

### **Candido Cupertino (Aizoon)**

Candido Cupertino ha maturato una consolidata esperienza tecnica e gestionale in ambito networking e nella sicurezza delle reti. Attualmente opera nella IT Security Service Line e nell'IT Networking Competence Centre di aizoOn ed eroga attività di consulenza specialistica su vari clienti. Le attività di progettazione e gestione di reti complesse ed in particolare di sicurezza di reti wireless sono legate non solo agli ambiti standard, ma anche e soprattutto alle implementazioni di reti critiche, a partire dall'ambito industriale sino alle grandi reti di operatori telco. Ha conseguito la certificazione SANS GAWN (GIAC Assessing and Auditing Wireless Networks).

### **Michele Magri (ACFE)**

Consulente Tecnico e perito per conto dell'Autorità Giudiziaria e delle parti private presso il Tribunale di Milano nella categoria informatica, opera come Libero professionista. L'attività svolta riguarda le investigazioni digitali, l'analisi e la redazione di consulenze tecniche di parte in procedimenti civili e/o penali, aventi ad oggetto computer forensics, la violazione delle norme sul trattamento dei dati personali in ambito aziendale, la tutela giudiziaria delle banche dati aziendali, i contratti di fornitura di servizi informatici, i reati relativi al fenomeno del "phishing", le frodi con carte di credito, gli accessi abusivi a sistemi informatici e telematici. E' responsabile della formazione ACFE (Association Certified Fraud Examiners - Italy Chapter) e trainer. Nell'ambito associativo si occupa dell'organizzazione di corsi ACFE ed eroga corsi aventi carattere specifico delle frodi in ambito IT.

### **Vincenzo Mauro (Ernst & Young)**

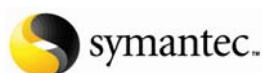
Vincenzo Mauro, Executive Director del dipartimento IT Risk & Assurance FSO di Ernst & Young Financial Business Advisors S.p.A., ha maturato una decennale esperienza nell'Information Technology presso primari clienti soprattutto del settore finanziario. Le principali aree di esperienza comprendono: analisi dei rischi IT, assessment di sicurezza; verifica degli adempimenti e delle misure di sicurezza per la protezione dei dati personali, valutazione dell'efficacia dei sistemi di controllo interno predisposizione di Business Continuity Plan. Socio AIEA, ha ottenuto le certificazioni CISA e CIA.



## PROGRAMMA

9.00	Registrazione dei partecipanti
9.15	Apertura dei lavori e saluto: <b>Daniela Cellino (Consiglio Direttivo AIEA)</b>
9.30	<b>Candido Cupertino (aiZoon)</b> <i>Audit di reti wireless</i>
10.15	<b>Michele Magri (ACFE)</b> <i>Fraud examination nel settore Finance</i>
11.00	<b>Coffee Break</b>
11.30	<b>Vincenzo Mauro (Ernst &amp; Young)</b> <i>Presentazione risultati ed approfondimenti EY Global Information Security Survey</i>
12.15	Dibattito con i relatori
13.30	Termine dei lavori

In collaborazione con:



Associazione Italiana Information Systems Auditors

20141 Milano Via Valla, 16 Tel. +39/02/84742365 Fax. +39/02/84742366 E-mail: aiea@aiea.it P.IVA 10899720154 C.F. 97109000154



