



Iniziativa:

"Sessione di Studio" a Roma

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 vedrà l'intervento dei seguenti relatori:

Paola Rocco (Accenture)	<i>L'accountability nel GDPR: dalle "misure di sicurezza minime a quelle adeguate"</i>
Alessandro Roverelli (TIM)	<i>Integrazione di Security Assessment in una struttura di Internal Audit</i>
Cristina Paternoster (IIBA)	<i>A new delivery horizon: the Agile Business Analysis Mindset</i>

L'incontro avrà luogo a:

Roma, 19 giugno 2018

Presso

Hotel Nord Nuova Roma

Via G. Amendola 3, Stazione Termini, 00185 Roma (RM)

come da agenda allegata.

Proseguendo nelle azioni finalizzate a migliorare i servizi offerti agli associati, utilizzeremo **la nuova modalità di iscrizione alle Sessioni di Studio** gestita attraverso la piattaforma web accessibile al seguente indirizzo:

<http://videosessioni.aiea.jed.st/>

La sessione, come sempre, è gratuita per gli associati; la partecipazione è estensibile ai non Soci, che intendano associarsi ad AIEA per l'anno 2018:

http://www.aiea.it/html/prima_iscrizione.html%20.

Per aderire alla Sessione di Studio Vi chiediamo perciò di accedere alla piattaforma e confermare la Vostra partecipazione, **entro e non oltre il**

18 Giugno p.v.

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

Vi Aspettiamo!

Il Consiglio Direttivo

Milano, **Giugno 2018**

Abstract delle relazioni

Paola Rocco (Accenture)

♦ *L'accountability nel GDPR: dalle "misure di sicurezza minime a quelle adeguate"*

Una delle principali novità del nuovo Regolamento 2016/679 è il principio di "responsabilizzazione" del Titolari del trattamento che prevede l'adozione di misure atte a garantire proattivamente l'osservanza del regolamento nella sua interezza.

Un approccio che ha come punto centrale la data protection "by design e by default" dei trattamenti legata anche al continuo evolvere delle tecnologie informatiche alla base dei nuovi strumenti e metodi con cui si operano i trattamenti di dati personali.

Durante la Sessione AIEA si discuterà del nuovo modo di intendere la difesa dei dati personali e la legittimità dei trattamenti, delle principali misure di sicurezza da adottare per dimostrare che i trattamenti di dati effettuati sono adeguati e conformi al regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali.

Alessandro Roverelli (TIM)

♦ *Integrazione di Security Assessment in una struttura di Internal Audit*

L'obiettivo dell'incontro è quello di presentare le modalità operative, nonché il ciclo di vita, delle attività di Security Assessment eseguite nell'ambito della Direzione Audit di TIM.

Verrà rappresentata la modalità per l'esecuzione di verifiche di sicurezza basandosi sulle principali metodologie internazionali armonizzate in un'ottica di controllo, organizzazione e rigore nell'analisi. Sarà altresì oggetto di condivisione l'integrazione delle attività tecniche di Ethical Hacking con quelle tipiche della funzione Audit maggiormente rivolte all'analisi dei processi.

Saranno analizzate le modalità gestionali e di controllo anche per l'utilizzo di personale tecnico esterno.

Cristina Paternoster (IIBA)

♦ *A new delivery horizon: the Agile Business Analysis Mindset*

An Agile Mindset is the fundamental skill to elicit requirements and solution delivery in an Agile Business Environment. Constantly applying an Agile Mindset within the framework of Delivery Horizons as proposed by IIBA(R) enables the Business Analyst to define needs and recommend solutions that deliver value to the STAKEHOLDERS within adaptive scenarios.

Agile Business Analysis requires also to focus the attention on Business Analysis Core Elements such as the BACCM™, the CONCEPTUAL FRAMEWORK followed by any professional in the field of Business Analysis.



Relatori

Paola Rocco

Laureata in Ing. Informatica presso l'ateneo Federico II di Napoli, attualmente ricopre il ruolo di Associate Manager presso la società Accenture S.P.A. Svolge attività di consulenza nell'ambito della sicurezza delle informazioni, della privacy presso primari clienti nei principali segmenti di mercato: Bancario, Utility, Telecomunicazioni e nelle Pubbliche Amministrazioni.

Lead Auditor ISO 27001 e 22301, dal 2013 è Presidente della Commissione Sicurezza Informatica presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma, dove ha tenuto interventi tecnici in Seminari e Corsi. Ha partecipato a diverse conferenze internazionali e pubblicato articoli sul tema della sicurezza informatica. Attualmente è Coordinatrice del CTS del Capitolo di Roma di AFCEA, è componente del Comitato Scientifico del Master di II livello in "Responsabile della protezione dei dati personali: Data protection officer e privacy expert" presso Roma Tre, come delegata dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Alessandro Roverelli

Laureato in informatica, ricopre dal 2007 il ruolo di coordinatore delle attività di Security Assessment all'interno della funzione Technical & Operations Audit della Direzione Audit di TIM.

Esperienza di oltre 20 anni nel mondo IT attraverso la collaborazione con numerose aziende (Banca d'Italia, Ferrovie dello stato, Alitalia, etc.) occupandosi quasi esclusivamente di tematiche di sicurezza informatica.

Dal 2000 in Telecom Italia dove ha ricoperto il ruolo di referente della sicurezza operativa presso il data-center Tin.it fino al passaggio nella Direzione Audit.

Cristina Paternoster

Graduated in Economics and Commerce at the University of Rome «La Sapienza».

Currently BA Agile Manager for the NTTDATA Practice Program Management and Governance.

She is an IIBA Deputy Director for Branches Coordination and an active PMI Volunteer.

Her certifications are PMP, PMI-ACP, CBAP, PSM I, PSPO I.



PROGRAMMA

14.00	Registrazione dei partecipanti
14.15	Apertura dei lavori
14.30	Paola Rocco (Accenture) L'accountability nel GDPR: dalle "misure di sicurezza minime a quelle adeguate"
15.30	Alessandro Roverelli (TIM) Integrazione di Security Assessment in una struttura di Internal Audit
16.30	Coffee Break
16.45	Cristina Paternoster (IIBA) A new delivery horizon: the Agile Business Analysis Mindset
17.45	Dibattito con i relatori
18.15	Termine dei lavori