



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:

Simona Napoli (ENI)	<i>Privacy e trasparenza: regole a confronto</i>
Giancarlo Castorina (Iccrea Banca)	<i>PSD2: non solo autenticazione forte</i>
Garibaldi Conte (Atsec Information Security)	<i>La Sicurezza ICT: che anno è stato il 2018 e cosa ci aspetta per il futuro</i>

L'incontro avrà luogo a:

Roma, 26 settembre 2019

Presso

Monte dei Paschi di Siena

Via Minghetti 30, 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 2019:

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**

24 Settembre 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, **Settembre 2019**

Abstract delle relazioni

Simona Napoli (ENI)

♦ *Privacy e trasparenza: regole a confronto*

Il regolamento generale sulla protezione dei dati dell'UE (GDPR) è un importante miglioramento delle regole di tutela della privacy in Europa, ma è spesso difficile ottenere una visione realistica dell'implementazione operativa del GDPR soprattutto in contesti in cui è necessaria la compliance anche con norme sulla trasparenza delle attività: se gli interessati hanno il diritto di cancellare i propri dati, come garantire la conservazione di quelli necessari per prevenire corruzione, frodi o riciclaggio e come rispettare le regole che richiedono di conservare i dati? Questo intervento affronta da un punto di vista operativo l'impatto del GDPR su alcuni aspetti di prevenzione di irregolarità e illeciti che richiedono la conformità con regole di trasparenza. L'obiettivo è quello di stimolare la riflessione su questi temi per i quali è necessario ricercare un bilanciamento tra esigenze (apparentemente?) contrastanti.

Giancarlo Castorina (Iccrea Banca)

♦ *PSD2: non solo autenticazione forte*

Il 14 Settembre 2019 si completa l'entrata in vigore della direttiva europea sui pagamenti nota come PSD2. Tra gli aspetti principali non mancano novità sui temi della sicurezza dei pagamenti, con l'introduzione di una serie di regolamentazioni tecniche che stanno rivoluzionando il rapporto tra gli attori dei sistemi di pagamento e tra questi ultimi e gli utenti, in primo luogo sul tema delle modalità di autenticazione.

L'evoluzione normativa è un'occasione anche per riflettere sul futuro stesso dei pagamenti elettronici, sulle mutazioni in corso dell'industria Fintech con nuovi scenari e nuovi attori che si affacciano sul mercato e, sullo sfondo, le tecnologie blockchain che promettono (non sempre a ragione) paradigmi totalmente alternativi a quelli tradizionali.

Garibaldi Conte (Atsec Information Security)

♦ *La Sicurezza ICT: che anno è stato il 2018 e cosa ci aspetta per il futuro*

Il Rapporto Clusit 2019 ha fotografato, come ogni anno, lo stato della Sicurezza ICT in Italia fornendo delle utili informazioni su quali sono stati i fenomeni più rilevanti accaduti nel 2018 in tale ambito e quali sono i trend evolutivi. La situazione che emerge dal Rapporto è alquanto preoccupante in quanto, come già indicato nei rapporti degli anni precedenti, gli attacchi cyber stanno aumentando in maniera significativa ed evolvono sempre più in termini di sofisticatezza, efficacia e tipologia di vittime raggiunte.

Tale situazione allarmante è ben nota a tutti gli operatori che operano sul mercato digitale mondiale ed è, ormai da diversi anni, all'attenzione delle Autorità nazionali e non che hanno promosso e stanno promuovendo sempre maggiori iniziative per regolamentare tali aspetti.

Si pensi solo che negli ultimi anni sono state emesse dalla UE normative molto significative in ambito Sicurezza ICT (es. NIS, GDPR, PSD2, il Cyber Security act,...) che hanno la principale finalità di regolamentare gli aspetti connessi alla Sicurezza ICT in tutti gli ambiti rilevanti al fine di avere un



Capitolo di Milano

mercato digitale europeo più resiliente agli attacchi Cyber e, nel contempo, aumentare la “fiducia” degli utilizzatori dei servizi digitali.

L’obiettivo dell’intervento è quello di illustrare lo stato della sicurezza ICT in Italia e nel mondo effettuando dei focus su alcuni aspetti rilevanti quali l’evoluzione del quadro normativo (italiano ed europeo), l’evoluzione nell’ambito della certificazione dei prodotti, processi e servizi ICT e i programmi di Security Awareness sulla Sicurezza ICT.

Relatori

Simona Napoli

Senior Vice President @ Internal Audit Eni, CISA, CISM

Laureata con lode in Economia e Commercio, Simona Napoli ha maturato un'esperienza ventennale in controllo interno, gestione dei rischi e compliance. Attualmente alla funzione internal audit di Eni, una delle supermajor globali del settore Oil & Gas, lavora per migliorare la capacità dell'azienda di gestire i rischi di compliance e per accrescere la reputazione della funzione internal audit, perseguendo obiettività, efficienza operativa e crescita delle competenze interne.

Ha un'ampia comprensione degli impatti dell'IT nel business e partecipa alle attività dell'associazione professionale AIEA, di cui è stata consigliere nel triennio 2016-2018, per la diffusione di best practices di governance e controllo in ambito ICT.

Giancarlo Castorina

Si occupa da più di venticinque anni delle tematiche di Sicurezza delle Informazioni, dapprima nell'ambito della consulenza e dal 2006 presso Iccrea Banca (Capogruppo del Gruppo Bancario Cooperativo Iccrea), dove ha ricoperto per più di dieci anni il ruolo di CISO, di responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni e dell'analisi dei rischi di sicurezza ed è attualmente responsabile del Security Operation Center.

Partecipa ad associazioni e gruppi di lavoro italiani ed europei sui temi della sicurezza informatica, della cybersecurity, del risk management e del fraud management ed è attivo nell'ambito della formazione professionale per le certificazioni ISACA (CISA, CISM, CRISC) e per la qualifica di DPO ai sensi della UNI 11697.

Laureato in Ingegneria Informatica, ha conseguito le certificazioni CISA, CISM, CRISC, CSX, LA 27001, LA 22301, LA 9001, UNI 10459.

Garibaldi Conte

Dopo aver conseguito la Laurea in Scienze della Informazione, ha lavorato per circa 20 anni in CSELT, Telecom Italia, Tibercom ed Elitel dove ha sviluppato una significativa esperienza professionale in ambiti ICT e Sicurezza ICT gestendo progetti complessi e partecipando allo start up di numerose iniziative. Da circa 15 anni opera come consulente nell'ambito della Sicurezza ICT collaborando con le principali società di consulenza operanti in tale mercato. Ha gestito importanti progetti di sicurezza ICT su varie tematiche quali Compliance, Risk Management, Incident Handling per conto di grandi aziende nazionali e internazionali operanti in vari settori (Finanza, Telecomunicazioni, Pubblica Amministrazione, ...). Dal 2018 è co-fondatore e Managing Director di Atsec Information Security srl, società appartenente ad un network internazionale e operante nella certificazione di sicurezza dei prodotti ICT. È membro del Comitato Scientifico del Clusit.

PROGRAMMA

14.00	Registrazione dei partecipanti
14.15	Apertura dei lavori
14.30	Simona Napoli (ENI) Privacy e trasparenza: regole a confronto
15.30	Giancarlo Castorina (Iccrea Banca) PSD2: non solo autenticazione forte
16.30	Coffee Break
16.45	Garibaldi Conte La Sicurezza ICT: che anno è stato il 2018 e cosa ci aspetta per il futuro
17.45	Dibattito con i relatori
18.15	Termine dei lavori