



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
INFORMATION
SYSTEMS
AUDITORS



ISACA®
Milan Chapter

nota anche come



ORDINE degli INGEGNERI
della
PROVINCIA di SIENA

PRESENTANO



4 Ore
CPE

MANTENERE LA ROTTA

Algo & Data Governance, CMMC

Torino, 19 giugno 2020 9.00 -13.00

Online in Streaming

in attesa di poter tornare in Corso Lione 24 – 10141 Torino

IL PROGRAMMA

09:00	Saluti e introduzione <i>Daniela Cellino (AIEA)</i>
09:15	<i>Renato Comes e Simona Rotolo (Tecnet Dati)</i> Data Governance : motivazioni e approccio sostenibile
10:15	<i>Roberto Rovere (UBI Banca)</i> Digital Transformation e Algogovernance
11:15	Break
11:30	<i>Giustino Fumagalli e Paolo Sferlazza (Gericco Security)</i> Introduzione al CMMC – Cybersecurity Maturity Model Certification
12:30	Dibattito con i Relatori
13:00	Conclusioni e networking

LE RELAZIONI

Renato Comes e Simona Rotolo (Tecnet Dati)

Data Governance : motivazioni e approccio sostenibile

Nel corso dell'intervento i relatori tratteranno i seguenti temi:

- Che cosa è perché la Data Governance? Per amore o per forza? Un male necessario o un processo di Change strategico?
- Data Strategy e Digital Business Strategy, impossibili da sviluppare se non si conosce il valore dei dati e quindi se non si conoscono i dati e li si governa.
- Strategie di Data Governance e framework organizzativi.
- Program o Project Management? Il paradigma PDCA e i processi di miglioramento.
- Il legame fra Data Governance e Compliancy agli standard e normative de jure e de facto.
- Il recupero della conoscenza. Parliamo, per esempio, di Modellazione Dati e di che cosa voglia dire legarla alla Data Governance.
- Come sviluppare modelli dati consistenti? Come misurare la qualità dei modelli prodotti? Come condividere le regole di modellazione e monitorare il loro utilizzo?

Roberto Rovere (UBI Banca)

Digital Transformation e AlgoGovernance

La Digital Transformation, intesa come cambiamento organizzativo legato all'innovazione tecnologica, non contribuisce solo al potenziamento dei processi tradizionali, ma definisce un percorso di innovazione totale, che sta conducendo ad un cambiamento definitivo del concetto di "fare banca".

Tale percorso sta, peraltro, incentivando le istituzioni finanziarie a:

- creare prodotti e servizi sempre più in linea con le esigenze dei clienti (i.e. «customer centrist»), in un contesto nel quale la clientela sta cambiando velocemente le proprie abitudini;
- incrementare l'utilizzo di strumenti e tecnologie innovative, quali l'applicazione di algoritmi complessi e predittivi, al fine di agevolare servizi che possano innovare la customer experience e/o efficientare i processi interni.

Tale contesto sta favorendo il passaggio, nel contesto bancario e finanziario, dall'utilizzo di algoritmi statici (c.d. «rules based»), ad algoritmi complessi che si avvalgono di tecnologie di intelligenza artificiale e machine learning per emulare il comportamento e il giudizio umano.

Obiettivo dell'intervento è pertanto approfondire:

- quali sono i nuovi rischi per il sistema bancario che devono essere valutati e gestiti.
- Quali sono le nuove sfide per le Funzioni di Controllo in generale e per la Compliance in particolare
- La Roadmap definita dalla Compliance del Gruppo UBI per rispondere a tali sfide.

Giustino Fumagalli e Paolo Sferlazza (Gerico Security)

Introduzione al CMMC – Cybersecurity Maturity Model Certification

Verrà illustrata nelle sue linee principali la nuova Certificazione di Cybersecurity introdotta quest'anno dal DoD (Department of Defence) americano, per tutte le nuove commesse militari. La certificazione prende spunto dagli standard federali già in essere (NIST SP800-171) ed è quindi destinata a diventare il punto di riferimento statunitense. Oltre a spiegare come nasce e chi sono gli attuali destinatari, si confronta il CMMC con la ISO27001 sia per quel che riguarda l'iter certificativo sia per il modello a maturità crescente.

I RELATORI

Renato Comes

Laureato in Scienze dell'Informazione nel 1980 con una tesi sui Data Base e buona parte della carriera tecnica si è svolta in questo ambito. Ha scritto centinaia di articoli per la stampa di settore.

Docente e chairman di convegni da vari anni (nel tempo: Gruppo Formula, Systech, ISTUD, Toolnews, MMI, Microsoft, Oracle, Technology Transfer – Tecnet Dati, Talent Garden) ha sviluppato corsi in ambito Data Governance, Data Warehouse/ Business Intelligence, Requisiti e formalizzazione processi.

Ultimamente opera in ambito Data Governance sia come consulente sia come docente e partecipa attivamente a Community nazionali ed internazionali sull'argomento specie in ambito Finance.

Simona Rotolo

Experienced Consultant, svolge attività di consulenza e formazione presso importanti realtà aziendali nei settori Finance, Automotive e PA.

Ha maturato nel corso della propria carriera un'esperienza vasta e approfondita su aspetti organizzativi, metodologici, applicativi e tecnologici relativi alla gestione del patrimonio dati aziendale.

Negli ultimi anni ha collaborato alla definizione di linee guida per la modellazione dei dati, la progettazione e l'implementazione di basi di dati relazionali, coordinando progetti di recupero della conoscenza, riqualificazione del personale e implementazione di processi di Data Governance anche alla luce delle più recenti normative (i.e. GDPR, 285 Banca d'Italia).

È autrice di corsi e interviene in qualità di relatrice a convegni e seminari.

Roberto Rovere

Chief Compliance Officer di UBI Banca dal 1° gennaio 2019

Laureato in Economia e Commercio a Trieste nel 1997 con una tesi in matematica finanziaria, nel 2004 ha frequentato un Percorso Executive in Gestione Risorse Umane e Sviluppo Organizzativo presso il MIP di Milano. Nel 1998 inizia il proprio percorso lavorativo presso lo Sviluppo Organizzativo nella Cassa di Risparmio di Udine e Pordenone e si occupa, fra l'altro, delle numerose trasformazioni societarie che hanno portato la Cassa, attraverso il Gruppo Cardine Banca, ad entrare nel perimetro del Gruppo San Paolo IMI. Dal 2004 al 2008 lavora all'Internal Auditing di San Paolo IMI e di Intesa San Paolo (dopo la fusione tra San Paolo IMI e Banca Intesa), dove si occupa di Vigilanza Prudenziale con particolare focus sui modelli interni di misurazione dei rischi. Dal 2008 al 2014 lavora nella practice Financial Services fino ad occupare a posizione di Executive Director, dove gestisce progetti in ambito Risk Management presso i principali Gruppi Bancari nazionali. All'Internal Auditing del Gruppo UBI Banca dal 2014, è responsabile della revisione dei processi e dei rischi di tutto il Gruppo fino a diventare Chief Compliance Officer di Gruppo nel 2018. È coautore del volume "La convalida dei sistemi di rating nelle Banche Italiane", edito nel 2012 da Bancaria Editrice.

I RELATORI

Giustino Fumagalli

Socio fondatore di Gerico Security Srl opera come Chief Information Security Officer “As a service” e garantisce consulenze direzionali nel campo della sicurezza delle informazioni e continuità operativa.

Con un importante passato nella progettazione di software real-time e project management per sistemi spaziali e telecomunicazioni, ha partecipato a progetti civili e militari internazionali, anche di protezione civile e protezione delle infrastrutture critiche. Supporta le aziende nella gestione dei rischi, nella realizzazione di programmi di information security, continuità operativa e supply chain security, eventualmente accompagnandole nell’ottenimento della certificazione ISO/IEC 27001 e ISO 22301.

È certificato Senior Security Manager UNI10459:2017, in accordo al Decreto del Ministero dell’Interno n.269/2010 e al disciplinare del 24 febbraio 2015 del Capo della Polizia. È inoltre certificato PMP per il Project Management, CISM, CRISC di ISACA per l’information security, CBCP in materia di Business Continuity, Lead Risk manager ISO31000, è infine qualificato Lead Auditor ISO27001 e Lead Auditor ISO22301.

Paolo Sferlazza

Socio fondatore di Gerico Security Srl lavora come advisor, auditor e trainer nel campo della sicurezza delle informazioni, continuità operativa, gestione dei servizi IT e sicurezza delle carte di pagamento.

Ha accompagnato primarie aziende e infrastrutture critiche italiane nell’ottenimento della certificazione ISO/IEC 27001, ISO 22301 e ISO/IEC 20000.

È un Qualified Security Assessor riconosciuto dal PCI Council per la certificazione dei sistemi di pagamento PCI DSS. Ha conseguito la certificazione CISA, CISM, CRISC di ISACA, ed è auditor qualificato e tiene docenze sugli schemi ISO/IEC 27001, ISO 22301, ISO/IEC 27001 e ISO 9001 ed è iscritto ai registri AICQ SICEV quale auditor sulla sicurezza delle informazioni e continuità operativa. Ha inoltre ottenuto altre certificazioni nel campo della sicurezza delle informazioni e dell’IT governance tra cui OPST, COBIT e ITIL. Ha progettato ed erogato docenze, anche in ambito militare, su tematiche di Information Risk Management, ITIL. Ha effettuato audit interno, assessment e consulenza in merito all’accreditamento dei laboratori VA rispetto alla 17025. Si occupa di sicurezza delle informazioni nel mondo specifico dell’automotive in conformità con lo standard di settore TISAX.

Collabora con primari enti di certificazione come auditor di terza parte.

LUOGO E DATA

Venerdì, 19 giugno 2020

Online sulla piattaforma di Streaming di AIEA

ISCRIZIONI AIEA

Soci AIEA

Portale delle Sessioni di Studio

<https://portale.aiea.jed.st/>

Se al primo accesso, recuperare la propria ISACA ID (numerica) dal sito ISACA o dalle comunicazioni di iscrizione/rinnovo e farsi inviare la password all'indirizzo preregistrato tramite la funzione

Password dimenticata

Un SocioAIEA invita un Non Socio

Ogni Socio AIEA può invitare un Non Socio, che potrà seguire lo streaming sulla pagina dedicata del Sito AIEA. Contattare Daniela Cellino <daniela.cellino@aiea.it> per la chiave di accesso.

ISCRIZIONI INGEGNERI

Ordine degli Ingegneri

L'iscrizione all'evento deve essere completata sul portale della Formazione Continua dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siena <http://siena.ing4.it/>.

L'evento sarà accessibile al link www.aiea.it/stream tramite utente e password che verranno inviate una volta effettuata l'iscrizione.

La partecipazione all'evento dà diritto ad acquisire 3 CFP.

La partecipazione all'evento prevede il pagamento di una quota di iscrizione di Euro 5 (cinque).



ORDINE degli INGEGNERI della PROVINCIA di SIENA

L'Ordine è un Ente pubblico Non Economico, ausiliario dello Stato, istituito con Legge Ordinaria.

All'Ordine sono attribuite specifiche competenze; è sottoposto al controllo ed alla vigilanza da parte del Ministero di Grazia e Giustizia, presso il quale è stabilita la sede del Consiglio Nazionale CNI

L'Ordine tiene aggiornato l'elenco degli iscritti nell'Albo Professionale.

La professione di Ingegnere, nei suoi vari indirizzi, rientra tra le cosiddette professioni protette; ciò significa che per essere legittimati ad esercitare è necessaria l'iscrizione al relativo albo.

L'Ordine professionale da un lato si fa garante dell'accesso all'esercizio della professione di Ingegnere solo da parte di soggetti in possesso dei requisiti richiesti dalla legge, dall'altro lato esercita controllo sui propri iscritti, richiedendo loro che mantengano un comportamento rispondente alla deontologia professionale.

L'Ordine è totalmente sostenuto dai contributi degli iscritti, conferiti provincia per provincia

<http://ording.si.it/>

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siena

info@ording.si.it



Associazione Italiana Information Systems Auditors

L'Associazione Italiana Information Systems Auditors è stata costituita a Milano nel 1979 con lo scopo di promuovere l'approfondimento dei problemi connessi con il controllo del processo di elaborazione automatica dei dati e di favorire lo sviluppo di metodologie e tecniche uniformi per la loro soluzione.

In particolare, gli obiettivi dell'Associazione sono:

- promuovere un processo di sensibilizzazione di tutti i livelli organizzativi aziendali alla necessità di stabilire adeguati criteri di controllo, di affidabilità dell'organizzazione, Information Systems e di sicurezza dei sistemi;
- ampliare la conoscenza ed esperienza dei suoi oltre 800 membri nel campo dell'IT Governance, IT Security, Information Systems Auditing e Risk Control, favorendo lo scambio di metodologie per lo studio e la soluzione dei problemi inerenti;
- promuovere a livello nazionale la partecipazione alle certificazioni CISA, CISM, CGEIT, CRISC, CobiT e CSX

AIEA è associata da 40 anni ad ISACA, primo Capitolo in Europa, diventando nota internazionalmente come



ISACA®

Milan Chapter

ISACA® per i suoi oltre 165,000 soci in oltre 180 paesi e per la comunità dei professionisti IT è fonte affidabile di possibilità di networking, certificazioni professionali, conoscenza e standard negli ambiti IT Governance, Cybersecurity, IT Risk e Assurance

www.aiea.it