



**ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
INFORMATION  
SYSTEMS  
AUDITORS**

nota anche come



**ISACA**  
Milan Chapter



**ORDINE degli INGEGNERI  
della  
PROVINCIA di SIENA**

**PRESENTANO**



con il patrocinio di

CONFASSOCIAZIONI  
*Digital*



**Cyber resilience: difendersi,  
minimizzare e quantificare i danni**



*24 novembre 2022 14:00-18:00  
Sessione di Studio in Streaming*

## **PRESENTAZIONI**



**Maurizio Spinelli, PepsiCo Europe**

### **Conosciamo il malware SquirrelWaffle...**

*Il SquirrelWaffle malware spam: come funziona l'attack chain, e le attività di rilevamento e contenimento. Il SquirrelWaffle è un malware loader presente in molti documenti di Office veicolato da campagne di spam. Questo malware è stato progettato per esfiltrare le credenziali dell'utente da computer non sicuri. Vedremo l'anatomia di un potenziale attacco Squirrel Waffle e una proposta di controlli da implementare per difendersi da questo tipo di attacco nonché un elenco di buone pratiche d'uso per una corretta gestione della sicurezza e compliance lato utente.*

**Francesco Chiarini, Standard Chartered Bank**


### **An Adversarial Viewpoint To Identify High Value Targets For Increased Cyber Resilience**

*This paper proposes an add-on methodology to significantly increase an organization's cyber resilience posture against advanced adversaries by accounting for the value that these threat actors place on a given asset instead of solely focusing on the asset's value from a business criticality or informational value perspective. This methodology is an overlay to Special Publication NIST 800-160, MITRE Cyber Resiliency Engineering Framework, US CISA High Value Asset definition and tied to the MITRE ATT&CK Framework where possible.*

**Emilio Longo, BMPS**

### **Impatto economico degli incidenti cyber: quali evidenze a disposizione?**

*Durante questo incontro condivideremo alcune delle fonti informative a disposizione per inquadrare gli impatti economici che gli incidenti cyber producono sulle organizzazioni colpite. Tali evidenze possono essere utilizzate per supportare la valutazione degli scenari di rischio e per indirizzare le scelte di investimento nei controlli di sicurezza o la decisione di trasferire una parte del rischio al mercato assicurativo.*





# **AGENDA**



**14:00 - 14:10**

**Avvio streaming**

**14:10 - 14:20**

**Saluti del Presidente di AIEA**

**14:20 - 15:10**

**Maurizio Spinelli, PepsiCo Europe**

**Conosciamo il malware SquirrelWaffle...**

**15:10 - 16:00**

**Francesco Chiarini, Standard Chartered Bank**

**An Adversarial Viewpoint To Identify High Value Targets For Increased Cyber Resilience**

**16:00 - 16:30**

**Coffee break**

**16:30 - 17:20**

**Emilio Longo, BMPS**

**Impatto economico degli incidenti cyber: quali evidenze a disposizione?**

**17:20 - 18:00**

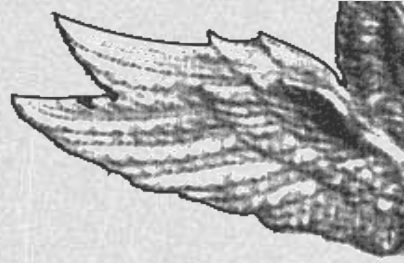
**Confronto e dibattito**

**18:00**

**Conclusione e ringraziamenti**







## Maurizio Spinelli, PepsiCo Europe

*Laureato in Scienze dell'Informazione all'Università di Milano. Esperienze internazionali nell'ambito di Cybersecurity come definizione di Strategie IT/OT, Governance Risk e Compliance, e Risk Assessment su Applicativi e Terze Parti e clausole di sicurezza nei contratti, Cybersecurity Awareness e Training ed infine la gestione degli Incidenti di Sicurezza.*

*Utilizza frameworks quali COBIT, NIST, SANS, ISO, Agile, ITIL, MITRE e CERT Resilience.*

*E' certificato ISACA CISA, CISM, CRISC, CSX and CDPSE.*

## Francesco Chiarini, Standard Chartered Bank

*Francesco leads globally cyber resilience for Standard Chartered Bank with the aim to assess and evolve the Bank's cyber resilience posture by highlighting the key strategic capabilities we need to sustainably stay ahead of the cyber threat. Francesco has 15+ years' experience in IT and cyber security and joined Standard Chartered Bank from PepsiCo where he was in charge of one of the two global Cyber Fusion Centers (Poland), leading globally incident response, adversary emulation and cyber resilience.*

*In 2022, he has co-authored -among others- the whitepaper "The Cyber Resilience Index: Advancing Organizational Cyber Resilience"; he has founded in 2021 and leads to date the ISSA.org Cyber Resilience Special Interest Group (SIG) with over 1000 associates across the globe. As well, Francesco has hired hundreds of information security professionals in Warsaw, Poland - he won a global innovation award from the US Consumer Brands Association in 2018 among Fortune-100 companies.*

## Emilio Longo, BMPS

*Lavoro nella Funzione Risk Management di Banca Monte dei Paschi, dove dal 2015 mi occupo dello sviluppo e del presidio del framework di valutazione e gestione dei rischi informatici del Gruppo.*





# ISCRIZIONE



## Soci AIEA

L'iscrizione all'evento, gratuita, deve essere completata sul Portale delle Sessioni di Studio AIEA, all'indirizzo <https://portale.aiea.jed.st/> entro e non oltre il 23 novembre 2022. La partecipazione all'evento dà diritto ad acquisire 4 CPE per mantenere le certificazioni CISA, CISM, CDPSE, CGEIT e CRISC.

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

La partecipazione all'evento è **gratuita**.

## Non Soci

L'evento è **gratuito** e verrà trasmesso in streaming su [www.aiea.it/live](http://www.aiea.it/live).



# ISACA®

## Milan Chapter







# 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 alla 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® per i suoi oltre 135,000 soci in 188 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](http://www.aiea.it)