

CURRICULUM VITAE

MATTIA SICILIANO

Sommario:

Direttore esperto, lavoro nel settore della Cyber Security da più di 10 anni ora sono partner e co-fondatore di DeepCyber, una boutique company con focus nella Cyber Threat Intelligence. Sono inoltre Professore all'Università Federico II di Napoli, Ricercatore presso l'Università Vanvitelli di Napoli e Coordinatore presso la Commissione Cyber Security presso l'Ordine degli Ingegneri di Napoli. Durante la mia esperienza, ho lavorato a diversi progetti nazionali e internazionali sui temi di Cybersecurity, Cyberintelligence, Digital Forensic, Incident Response, Data Breach investigation, e-Discovery e Forensics Data Analytics. Sono inoltre consulente per Comunità d'Intelligence Intelligence, Difesa e CNI (Consiglio Nazionale Ingegneri) sui temi di Cyber Security.

Esperienze Lavorative :

- dal 2 Maggio 2017 ad oggi. Partner e Co-Founder di DeepCyber (ROME (www.deepcyber.it)).
DeepCyber supporta i propri clienti, con un approccio "basato sull'intelligence", per migliorare la loro "capacità" di rilevamento proattivo e risposta alle minacce informatiche. È specializzata in Advanced Intelligence (surface, deep e darknet), Protection e Antifraud, utilizzando una metodologia orientata alla "data fusion"
 - o Gestisco i rapporti con clienti italiani e partner stranieri (USA, UE, Russia, Israele, Cina, ecc.). Negli ultimi due anni sono stato advisor della Difesa per affrontare la strategia di sicurezza informatica.
 - o Responsabile di tutte le attività di vendita e delivery relativi a progetti di Cyber Threat Intelligence, Digital Forensic e Anti-Fraud per l'azienda del Global Future 500; Mi occupo di tutte le procedure interne di qualità e gestisco 15 persone, suddivise in 2 o 3 team diversi;

- Dal 2 Gennaio 2021 ad oggi : **Presidente della commissione di studio sulla Cyber Threat Intelligence e Cyber Warfare della Società Italiana d'Intelligence** (www.socintorg)
- Dall'Agosto 2020 ad oggi: **Professore a Contratto di Data Security all'Università Federico II di Napoli.**
- Dal 15 Maggio 2020 ad oggi : **Professore a Contratto alla Hackademy joint venture tra Accenture, Palo Alto e Università Federico II di Napoli.**
- Dal Settembre 2019 al 31 Dicembre 2020. **Scientific Researcher all'Università Vanvitelli di Napoli** nel campo della Cybersecurity (Progetto Synergy-NET)
- Dal Luglio 2019 ad oggi. **Coordinatore della Commissione Speciale in CyberSecurity all'Ordine degli Ingegneri di Napoli.**
- Dal 2 Gennaio 2013 al 30 Aprile 2017. **Manager e Chief Operation Officer** della FTDS Division- Forensic Technology Discovery Service of **Ernst & Young S.p.A- ROME** (www.ey.it). Ho lavorato negli uffici di Roma, Milano, UK e USA;
 - o Sono stato a capo di diversi progetti nel settore Fraud Audit, Anticorruption, Digital Forensic, Cybersecurity, Fraud Data Analytics e AntiMoneyLaundering, Compliance & dispute per azienda di Global Future 500;
 - o Ho gestito rapporti con i maggiori provider italiani come IBM, Memento, ecc. e clienti come British Telecom, Lottomatica, Alitalia, Elettronica, AMEX, ecc...;
 - o Ero responsabile di tutte le procedure interne di qualità e gestivo 20 persone, suddivise in 2 o 3 team diversi;
 - o Ho una forte esperienza in APT, risposta agli incidenti, gestione degli incidenti, software forensic, informatica forense e analisi dei dati sulle frodi;
 - o Seguo costantemente vari fenomeni di Cyber Crime e normative di compliance;
 - o Ho lavorato nel settore Finanziario, Difesa, Telco e Gaming.
- Dal 1 Aprile 2021 al 31 Dicembre 2012. Senior Consultant della EDP Audit Division di **Mazars S.p.A- ROME** (www.mazars.it). Ho lavorato negli uffici di Roma e Milano; In qualità di Senior Consultant, sono stato responsabile degli aspetti di IT Audit e IT Security, guidando un gruppo di risorse junior e supportando il management nella definizione della metodologia di IT Audit e nella sviluppo di nuove proposte. Principali clienti: BNL Group S.p.A e AXA S.p.A.
- Dal 21 Maggio 2017 al 31 Marzo 2012, Consultant nella IRM division- Information Risk Management **KPMG Advisory S.p.A ROME** (www.kpmg.it).
 - o Ho lavorato nei dipartimenti di Security Governance, IT Audit, IT Security, IT Due Diligence, AntiMoneyLaundering e Compliance per società Global Future 500 nel settore finanziario e delle telecomunicazioni.

Le attività principali erano:

 - **Conformità IT:** analisi del gap normativo (PSD, Privacy, 231, direttive BDI, ecc.) rispetto ai requisiti del gruppo di clienti;
 - **IAM -Identity Access Management:** risanamento degli aspetti di analisi, implementazione e monitoraggio del sistema aziendale;

- **IT Risk Management:** risanamento degli aspetti dell'analisi dei rischi e del controllo IT secondo lo standard internazionale ISO27001, COBIT, ITIL, ecc...;
 - **Business Continuity e Disaster Recovery:** sovrintendere alle attività di project management e progettazione di policy e procedure BCM.
 - Ho lavorato a progetti del 7° Programma Quadro (CALL) e programmatori europei (banda), tra KPMG e centri di ricerca nazionali o internazionali (es: DISISII, ISEC2010, ECHA, EFSA, DG Ambiente);
- Dal 4 Luglio 2004 al 28 Febbraio 2005, Tirocinio e Tesi di Laurea in "Artificial Neural Network" and "Wavelet" at **Alenia Aeronautica S.p.A-** Pomigliano D'Arco (NA). (www.leonardo.it);

Formazione :

- **Master in Cyber-Security: Policies , Regulatory and Technical Aspects**, Università San Raffaele (Rome); Anno 2017-2018
- **Corso di specializzazione in Cybersecurity e Investigation**, in collaborazione con **Ambasciata Italiana e Federal Bureau of Investigation (FBI)**. Set. 2017
- **Master in Security Management**, Xcorsi S.p.A Rome; Management della sicurezza, ISO27001 standard, project management
- **Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni**, a.a. 2005, **Università di Ingegneria Federico II di Naples**
- A.a. 1999 – 2000, Diploma in telecomunicazioni e elettronica (Napoli).

Competenze tecniche :

Management:

- eccellenti capacità di gestione del progetto;
- comprovata esperienza nella gestione di persone / team;
- Attitudine al lavoro di squadra, in grado di costruire ottimi rapporti a tutti i livelli e networking efficace;
- pensiero strategico e mentalità commerciale;
- Forte adattabilità nella gestione del cambiamento.

Organizzative:

- solida esperienza di consulenza, pilotaggio e diffusione di tecnologie per la sicurezza dei sistemi IT;
- comprovata conoscenza delle metodologie di analisi del rischio;
- Conoscenza approfondita della sicurezza organizzativa (piani e politiche di sicurezza) e relativa a standard / best practice (es. ISO 27001, ISO 15408, BSI IT Baseline Protection Manual, ITIL);
- Ottima conoscenza relativa agli standard / best practice forensi o di gestione degli incidenti come ISO27035 / 37142 e NIST 800- XX.

Network Security:

- Ottima conoscenza di tecnologie e soluzioni per infrastrutture di sicurezza logica;
- Buona conoscenza di Business Continuity, Disaster Recovery e Identity Management.

- Ottima conoscenza del protocollo di rete (TCP / IP, ecc.) E dell'analisi forense di rete;

Software:

- EclecticIQ (Cyber Intelligence), Relativity (E-Discovery), Palantir, 12 (Link Analysis), EnCase (digital forensic), FTKimage, DEFT 8.2 (digital Forensic), NUIX (E-Discovery), SQL (Data Analytics), Pythoon (Cybersecurity and digital forensic), Tableau (Data Analytics and Cybersecurity).

Lingue:

- Italiano : madrelingua;
- English: avanzato scritto e parlato;

Socio:

- Societa Italiana d'Intelligence- 2020
- International Information System Forensics Association (IISFA) dal2013, (www.iisfa.net). Rome Chapter;
- Information Systems Audit and Control Association (ISACA) dal 2007 (www.isaca.org). Rome Chapter;
- Italian Expert in Critical Infrastructures (AIC) dal 2006, (www.insfrastrutturecritiche.it). Rome Chapter;
- Ordine Ingegneri di Napoli dal2005.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge italiana no 679/16 GDPR

Aggiornato 24 Feb. 2021

Roma, 07 aprile 2022

Ing. Mattia SICILIANO
(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)