

Organizzato da



ated  
ICT Ticino



Scuola universitaria professionale  
della Svizzera italiana

SUPSI

# IT SECURITY

## TRE TEMATICHE CHIAVE

### Good Cybersecurity Means Good Info Governance

I frequenti casi di attacco alle informazioni e alle infrastrutture IT delle aziende private e pubbliche hanno evidenziato come sia fondamentale affrontare i temi della Cyber Security. Le aziende devono oggi mettere in atto opportune contromisure per la prevenzione e la reazione agli incidenti di sicurezza, coadiuvate da opportuni processi strutturati di governo e controllo. Per rispondere alle esigenze del business è necessario, poter usufruire di un framework di servizi che hanno l'obiettivo di individuare le soluzioni più idonee e all'avanguardia nel contrasto degli attacchi informatici con un corretto bilanciamento tra investimenti e protezione dei rischi.



Elementi fondamentali e propedeutici alla definizione di una idonea strategia di Cyber Security sono la Data Governance e l'information Management che, come obiettivo principale, vogliono ottenere il massimo controllo sulla creazione, trattamento, mantenimento, archiviazione, uso e condivisione delle informazioni e dei dati aziendali coadiuvando aspetti tecnologici con aspetti organizzativi e procedurali.



Durante l'evento si affronteranno casi concreti di attivazione di elementi di Cyber Security quali ad esempio, la messa a punto di contromisure ATP per la prevenzione e la risposta agli attacchi avanzati di nuova generazione (Breach Detection & Reaction). Verranno altresì approfonditi altri temi all'ordine del giorno come le tecnologie Cloud Access Security Brokers (CASB), per la salvaguardia dei dati aziendali che circolano sul Cloud e la protezione delle attività di quegli utenti che, per motivi di business, abbiano di fatto eluso, le politiche aziendali di sicurezza e governance attivando servizi Cloud non previsti (Shadow IT o Private Cloud Application). Verrà illustrato come poter monitorare tali fenomeni e ridurre drasticamente il rischio delle aziende.

## AGENDA

10:00 Accredito Ospiti

10:30 Welcome e apertura lavori

Alessandro Trivilini, Responsabile del Laboratorio informatica forense del Dipartimento tecnologie innovative SUPSI

Stefano Baldoni, Amministratore Sinergy ICT Solutions

Cyber Security Overview: Update Ottobre 2017

Un approccio completo alla Cyber Security: aspetti organizzativi, procedurali, tecnologici

Marco Ceccon, Senior Advisor Sinergy

Data Governance e Information Management

Gianluigi Citterio, Presales Manager e Technical Account Manager Sinergy

13:00 - 14:30 Pranzo di lavoro

Sessione Pomeridiana

Breach Detection & Reaction:  
una strategia anti APT completa per sconfiggere  
gli attacchi avanzati

La sicurezza aziendale dei servizi in Cloud:  
dai Cloud Corporate allo shadow IT, la risposta  
dei CASB

Roberto Banfi, Senior Consultant & Technical Leader Sinergy

16:00

Q&A e Chiusura Lavori

L'evento si rivolge a

Security Manager (CSO, CISO, etc), IT Manager, CIO, Risk & Compliance Managers, Professionisti Information Security, Auditing & Compliance Managers, DPO (Data Protection Officer), Security Specialist



Data: 12 Ottobre 2017

Luogo: Hotel Dante Center Lugano  
Evento gratuito, iscrizione obbligatoria