

agenda

# BANCHE E SICUREZZA 2018

XV EDITION

---

**MILAN, 22<sup>nd</sup> | 23<sup>rd</sup> MAY**

Bezzi Services Center  
Conference Room Banco BPM  
Via Massaua, 6

---



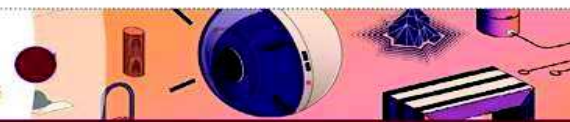
#banchesicurezza

Promosso da

**ABI** Associazione  
Bancaria  
Italiana

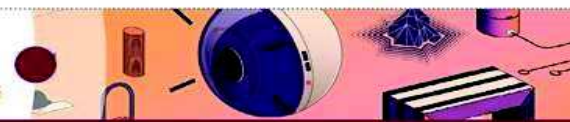
Organizzato da

**ABISERVIZI** 



## AREE TEMATICHE 2018 2018 TOPICS

	<b>CYBER SECURITY / <i>CYBER SECURITY</i></b>
	<b>SICUREZZA FISICA / <i>PHYSICAL SECURITY</i></b>
	<b>FRODI / FRAUD</b>
	<b>FINTECH / <i>FINTECH</i></b>
	<b>NORMATIVA / <i>REGULATIONS</i></b>



## AGENDA

**MARTEDI' 22 MAGGIO / TUESDAY 22ND MAY**

SESSIONE PLENARIA DI APERTURA <i>OPENING PLENARY SESSION</i>		
SESSIONE PLENARIA <i>PLENARY SESSION</i>		
SESSIONI PARALLELE <i>PARALLEL SESSIONS</i>		
<b>A</b> Rischi fisici – prevenzione rapine e furti <i>Physical risks – prevention of robberies and theft</i>	<b>B – prima parte</b> Gestione attacchi e anticipo risposta <i>Management of attacks and early response</i>	<b>C</b> Prevenzione e gestione delle frodi – sottrazione di dati, furto di identità e frodi su canali on line <i>Prevention and management of fraud – data theft, identity theft and fraud on online channels</i>
<b>D</b> Protezione di sistemi e servizi <i>Protection of systems and services</i>	<b>B – seconda parte</b> Gestione attacchi e anticipo risposta <i>Management of attacks and early response</i>	<b>E</b> Prevenzione e gestione delle frodi – carte di pagamento <i>Prevention and management of fraud – payment cards</i>

**MERCOLEDI' 23 MAGGIO / WEDNESDAY 23RD**

SESSIONI PARALLELE <i>PARALLEL SESSIONS</i>		
<b>F</b> La prevenzione del rischio-terrorismo <i>Prevention of terrorism risk</i>	<b>G</b> Le nuove competenze per la cybersecurity in banca <i>New competences for cybersecurity at banks</i>	<b>H</b> Intelligence e condivisione delle informazioni <i>Intelligence and information sharing</i>
SPAZIO WORKSHOP – LE SOLUZIONI PER LE NUOVE SFIDE DELLA SICUREZZA <i>WORKSHOP – SOLUTIONS FOR THE NEW SECURITY CHALLENGES</i>		
Workshop 1	Workshop 2	Workshop 3
Workshop 4	Workshop 5	Workshop 6
SESSIONI PARALLELE <i>PARALLEL SESSIONS</i>		
<b>I</b> Cyber innovation e Fintech <i>Cyber innovation and Fintech</i>	<b>L</b> Governance e evoluzioni normative <i>Governance and regulatory developments</i>	

- Questa versione è provvisoria | *This is a draft version*

- La conferenza è in Italiano e Inglese, con servizio di traduzione simultanea in ciascuna sessione

*This Forum is both in Italian and English language. A simultaneous translation service is available for each session*



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | MATTINA MORNING

8.30 AM | **Registrazione dei partecipanti *Participants Registration***

8.30-9.15 AM | **Caffè di Benvenuto e visita Area Espositiva**  
*Welcome Coffee and networking in the Meeting Area*

### SESSIONE PLENARIA DI APERTURA *OPENING PLENARY SESSION (9.15 – 11.30 AM)*

#### CYBERSECURITY: DAL SISTEMA PAESE ALLE SFIDE EUROPEE *CYBERSECURITY: FROM THE NATIONAL SYSTEM TO THE EUROPEAN CHALLENGES*

TRA I POSSIBILI TEMI / *POSSIBLE TOPICS INCLUDE:*

- Agenda nazionale italiana della cybersecurity, il DPCM Gentiloni e il libro bianco 2.0 / *The Italian national cybersecurity agenda, the Gentiloni Prime Ministerial Decree and the white paper 2.0*
- Agenda europea della cybersecurity: quale futuro? / *The European cybersecurity agenda: what does the future hold?*
- Impatto degli attacchi cyber sull'economia delle nazioni / *The impact of cyberattacks on national economies*
- Attacco alla democrazia e fake news / *Attack on democracy and fake news*
- Collaborazione pubblico-privato nella strategia nazionale di cybersecurity / *Cooperation between state and private institutions on the national cybersecurity strategy*

**Chair:** Luca Tremolada, *Giornalista Il Sole 24 Ore*

9.15 AM **Saluto di benvenuto e apertura dei lavori**

Claudia Pasquini, *Responsabile Ufficio Analisi e Gestione dei Rischi ABI*

Roberto Baldoni, *Vice Direttore Generale Dipartimento delle Informazioni per la Sicurezza*

Andrea Agosti, *Managing Director, Financial Services Portfolio Lead ICEG Accenture Security*

Come la Cybersecurity cambia faccia – Evoluzioni tecnologiche ed impatti organizzativi  
*The changing face of Cybersecurity - technological evolution and organizational impacts*

Paolo Carcano, *Responsabile Cybersecurity Financial Services PwC*

Fabio Ugoste, *Responsabile del Servizio Information Security Business Continuity dell'Area Strategie Operative Integrate Intesa Sanpaolo*

10.30 AM **Panel:**

Nunzia Ciardi, *Dirigente Superiore Polizia di Stato e Direttore del Servizio Polizia Postale e delle Comunicazioni \**

Pierfrancesco Gaggi, *Responsabile Servizio Relazioni Internazionali ABI e Presidente Consorzio ABI Lab*

Domenico Gammaldi, *Titolare Servizio Supervisione sui mercati e sul sistema dei pagamenti Banca d'Italia*

Luigi Rebuffi, *Segretario Generale ECSO - European Cyber Security Organisation*

11.30-12.00 AM | **Pausa Caffè e visita Area Espositiva / *Coffee Break and networking in the Meeting Area***

- Questa versione è provvisoria | *This is a draft version*

- La conferenza è in Italiano e Inglese, con servizio di traduzione simultanea in ciascuna sessione

*This Forum is both in Italian and English language. A simultaneous translation service is available for each session*



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | MATTINA MORNING

## SESSIONE PLENARIA PLENARY SESSION (12.00 AM – 1.15 PM)

DALLA PHYSICAL SECURITY ALLA CYBER PHYSICAL SECURITY  
FROM PHYSICAL SECURITY TO CYBER PHYSICAL SECURITY

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Come cambia la collaborazione pubblico-privato: il ruolo del Protocollo Anticrimine ABI-Prefetture / *How cooperation between state and private institutions is changing: the role of the Crime-fighting Agreement between ABI and the Prefectures*
- La nuova mappa dei crimini, le nuove soluzioni di difesa / *The new map of crimes and the new solutions to protect against them*
- Alcune tassonomie di attacchi CPS / *Several CPS attack taxonomies*
- Modelli organizzativi avanzati di gestione della sicurezza / *Advanced security management organisational models*
- Il ruolo del security manager / *The role of the security manager*

**Chair:** Marco Iaconis, *Coordinatore OSSIF* e Claudio Ferioli, *Responsabile Sviluppo Sicurezza Fisica Intesa Sanpaolo*

12.00 PM Luciana Lamorgese, *Prefetto Prefettura di Milano*

Cyber e Physical Security: si possono integrare?  
*Cyber and Physical Security: can they be integrated?*

Emil Lupu, *Professor of Computer Systems, Imperial College London*

Dalla physical security alla cyber security  
*From physical security to cyber security*

Alessandro Manfredini, *Chief Security Officer A2A, Board Member AIPSA*

**KROLL \***

Attacchi ibridi: prevenzione e contrasto  
*Hybrid attacks: prevention and contrast*

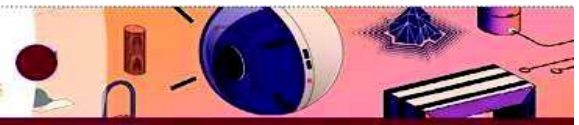
Isabella Corradini, *Presidente Centro Ricerche Themis* e Corrado Giustozzi, *Cybersecurity Expert at CERT-PA Agenzia per l'Italia Digitale*

1.15-2.15 PM

**Pranzo e visita Area Espositiva**  
*Lunch Buffet and networking in the Meeting Area*

2.15 PM

**Inizio Sessioni Parallele**  
*Starting Parallel Sessions*



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (2.15 – 3.45 PM)

## SICUREZZA FISICA / PHYSICAL SECURITY

## PARALLELA A / PARALLEL A

## RISCHI FISICI – PREVENZIONE RAPINE E FURTI

## PHYSICAL RISKS – PREVENTION OF ROBBERIES AND THEFT

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- La criminalità in banca e negli altri settori / *Crime in banks and in other sectors*
- L'Intelligenza artificiale per prevenire i reati. Mappe e dashboard per l'analisi del crimine. La Business intelligence a supporto della sicurezza *Artificial intelligence in crime prevention Crime analysis maps and dashboard. Business intelligence in support of security*
- Security e safety nel documento di valutazione dei rischi / *Security and safety in the risk assessment document*
- La gestione del contante / *Cash management*
- Protezione ATM – Videosorveglianza avanzata / *ATM protection – Advanced video surveillance*

Chair: **Giovanni Gioia**, *Research Analyst ABIServizi e OSSIF*

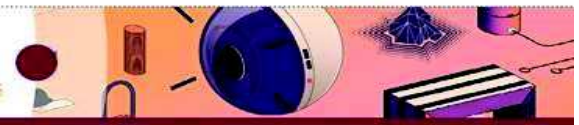
2.15 PM Gli attacchi alla rete carburanti e il progetto zero contanti  
*Fuel distribution network attacks and cashless project*  
Donatella **Giacopetti**, *Responsabile Salute, Sicurezza e Ambiente Unione Petrolifera* e  
Rita **Camporeale**, *Responsabile Ufficio Sistemi e Servizi di Pagamento ABI*

Branch Transformation e le innovative piattaforme antirapina di CITEL  
*Branch Transformation and CITEL innovative anti-robbery platforms for italian Banks*  
Nils Fredrik **Fazzini**, *Consigliere Delegato CITEL*

L'approccio di valutazione del rischio per le banche: dalla prevenzione della criminalità appropriativa all'anti-riciclaggio  
*Risk-assessment approach for banks: property crime prevention and anti-money laundering*  
Antonio **Bosisio**, *Ricercatore Centro Transcrime Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano*  
Michele **Riccardi**, *Ricercatore Senior e Docente a contratto Centro Transcrime Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano*

**Altri relatori in corso di definizione / Other speakers to be defined**

3.45 PM **Breve intervallo e visita Area Espositiva**  
**Short Break and networking in the Meeting Area**



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (2.15 – 3.45 PM)

## CYBER SECURITY / CYBER SECURITY

## PARALLELA B – PRIMA PARTE / PARALLEL B – FIRST PART

GESTIONE ATTACCHI E ANTICIPO RISPOSTA  
MANAGEMENT OF ATTACKS AND EARLY RESPONSE

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Analisi dei malware e banca dati nazionale delle minacce / *Analysis of malware and the national threats data bank*
- Gestione degli attacchi agli asset nazionali / *Management of attacks on national assets*
- Botnet, Advanced Persistent Threat (APT), RaaS, RDoS / *Botnet, Advanced Persistent Threat (APT), RaaS, RDoS*
- Difesa attiva / *Active defence*
- Analisi delle minacce nel “mondo reale” e analisi predittiva di informazioni provenienti da fonti prevalentemente esterne al contesto aziendale *Analysis of threats coming from the “real world” and predictive analysis of information from sources lying predominantly outside the corporate environment*
- Threat Modelling – identificazione e selezione dei fattori (minacce, vulnerabilità ed impatti) in grado di rappresentare i potenziali scenari di minaccia, con valutazione dettagliata dei rischi in base alla comprensione delle capacità e delle intenzioni dei potenziali attaccanti  
*Threat Modelling – identifying and prioritising the factors (threats, vulnerability and impact) most likely to constitute potential threat scenarios, with a detailed risk assessment based on insights into the ability and intentions of potential attackers*

**Chair:** Camil Demetrescu, National Coordinator CyberChallenge.IT e Professore Ordinario di Ingegneria Informatica Sapienza Università di Roma

2.15 PM Quando tempestività fa rima con quantità: la necessità di una banca dati nazionale delle minacce  
*When preparedness depends on big numbers: the need for a national database of cyber threats*  
Giorgio Giacinto, Professore Ordinario - Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica Università degli Studi di Cagliari

**CrowdStrike**

Attacchi Cyber ai servizi essenziali: cosa abbiamo fatto e cosa possiamo fare

Cyber attacks to essential services: what we did and what we can do

Luisa Franchina, Presidente Associazione Italiana Esperti Infrastrutture Critiche (AIIC)

**Trendmicro**

Gabriele Faggioli, Presidente Clusit

Advanced Persistent Threats contro organizzazioni finanziarie, casi di attacco e strategie di difesa

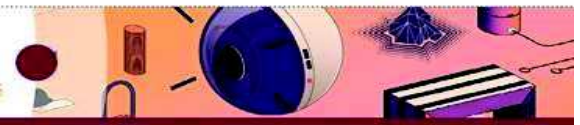
*Advanced Persistent Threats against financial organizations, attack cases and defense strategies*

Giampaolo Dedola, Security Researcher GRaT Kaspersky Lab

**Fortinet**

3.45 PM

**Breve intervallo e visita Area Espositiva**  
**Short Break and networking in the Meeting Area**



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (2.15 – 3.45 PM)

FRODI / FRAUD

## PARALLELA C / PARALLEL C

PREVENZIONE E GESTIONE DELLE FRODI – SOTTRAZIONE DI DATI, FURTO DI IDENTITÀ E FRODI SU CANALI ON LINE  
PREVENTION AND MANAGEMENT OF FRAUD – IDENTITY THEFT, THE INTERNET AND MOBILE CHANNEL

TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- L'andamento delle frodi identitarie / *Identity theft trends*
- Operatività del Sistema Scipafi: livello di utilizzo e primi dati sulle frodi sventate / *Operation of the Scipafi system: level of use and first figures on thwarted fraud attempts*
- La recrudescenza delle frodi con carte valori. La falsificazione di assegni circolari / *The reappearance of paper title fraud. Forging of bank drafts*
- Trend delle frodi via Internet e Mobile Banking / *Trends in Internet and Mobile Banking fraud*
- Sicurezza mobile / *Mobile network security*
- Sensibilizzazione della clientela / *Customer awareness*
- Furto di dati e intrusioni / *Data theft and intrusion*
- Nuovi malware e social engineering per sottrazione dati e credenziali / *New malware and social engineering for data and ID subtraction*
- Modelli di attacco a dati e informazioni / *Models of attack on data and information*
- Analisi delle minacce a strumenti e servizi di pagamento / *Analysis of threats to payment instruments and services*

Chair: Monica Pellegrino, Senior Research Analyst Consorzio ABI Lab

2.15 PM L'evoluzione del malware finanziario su dispositivi mobili: stato dell'arte e prospettive  
*Mobile financial malware evolution: state of the art and future perspectives*  
Guido Ronchetti, Business Partner IKS

Luca Verderame, Università di Genova

Cyber Hygiene Program: 7 passi per mitigare un attacco  
*Cyber Hygiene Program: 7 steps to mitigate an attack*  
Andrea Argentin, Pre-Sales Manager CyberArk Software Italy

Giuseppe Colombi, Sales Vice President Italy, East Europe, Austria, Cyprus &amp; Malta Gemalto

Il modello Fraud Management "end to end" in Poste Italiane

*Fraud Management model "end to end" in Poste Italiane*  
Raffaele Panico, Fraud Management Poste Italiane

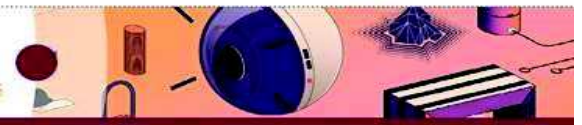
Il sistema immunitario contro le frodi digitali  
*The Security Immune System against digital fraud*  
Marco Bresciani, Security Strategist IBM Europe

**A tutti i partecipanti verrà distribuito il Report annuale dell'Osservatorio Cyber Knowledge and Security Awareness realizzato dal Consorzio ABI Lab nell'ambito del CERTFin**  
**All participants will receive the annual Report of the Observatory on Cyber Knowledge and Security Awareness, created by ABI Lab Consortium with CERTFin**

3.45 PM

Breve intervallo e visita Area Espositiva / *Short Break and networking in the Meeting Area*





## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (4.00 – 5.30 PM)

## CYBER SECURITY / CYBER SECURITY

## PARALLELA D / PARALLEL D

PROTEZIONE DI SISTEMI E SERVIZI  
PROTECTION OF SYSTEMS AND SERVICES

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Protezione delle comunicazioni wireless e dei sistemi 5G / Protection of wireless communications and 5G systems
- Protezione di sistemi e servizi cloud / Protection of cloud systems and services
- Algoritmi: machine learning e avvelenamento delle ground truth / Algorithms: machine learning and ground truth data tampering
- Protezione dei sistemi mediante secure programming / Protection of systems with secure programming

**Chair:** Romano **Stasi**, *Segretario Generale Consorzio ABI Lab, Direttore Operativo CERTFin*

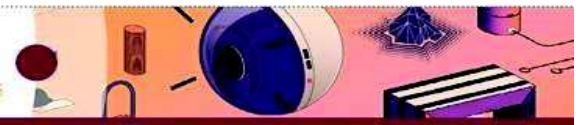
4.00 PM Sicurezza nelle Reti 5G  
*Security in 5G Networks*  
Nicola **Blefari Melazzi**, *Professore Università di Roma Tor Vergata e Direttore CNIT*

Barbara **Caputo**, *Senior Researcher Istituto Italiano di Tecnologia*

Security by design: La sicurezza nella progettazione del SW  
*Security by design: Security in the SW design process*  
Isabella **Mastroeni**, *Professore Associato – Dipartimento di Informatica Università di Verona*

**Altri relatori in corso di definizione / Other speakers to be defined**

5.30 PM **Chiusura dei lavori**  
**End of the first day**



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

### SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (4.00 – 5.30 PM)

#### CYBER SECURITY / CYBER SECURITY

#### PARALLELA B – SECONDA PARTE / PARALLEL B – SECOND PART

#### GESTIONE ATTACCHI E ANTICIPO RISPOSTA MANAGEMENT OF ATTACKS AND EARLY RESPONSE

##### TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Analisi dei malware e banca dati nazionale delle minacce / *Analysis of malware and the national threats data bank*
- Gestione degli attacchi agli asset nazionali / *Management of attacks on national assets*
- Botnet, Advanced Persistent Threat (APT), RaaS, RDoS / *Botnet, Advanced Persistent Threat (APT), RaaS, RDoS*
- Difesa attiva / *Active defence*
- Analisi delle minacce nel “mondo reale” e analisi predittiva di informazioni provenienti da fonti prevalentemente esterne al contesto aziendale *Analysis of threats coming from the “real world” and predictive analysis of information from sources lying predominantly outside the corporate environment*
- Threat Modelling – identificazione e selezione dei fattori (minacce, vulnerabilità ed impatti) in grado di rappresentare i potenziali scenari di minaccia, con valutazione dettagliata dei rischi in base alla comprensione delle capacità e delle intenzioni dei potenziali attaccanti
- *Threat Modelling – identifying and prioritising the factors (threats, vulnerability and impact) most likely to constitute potential threat scenarios, with a detailed risk assessment based on insights into the ability and intentions of potential attackers*

**Chair:** Camil **Demetrescu**, *National Coordinator CyberChallenge.IT e Professore Ordinario di Ingegneria Informatica Sapienza Università di Roma*

Alessio **Pennasilico**, *Information & Cyber Security Advisor Partners4Innovation \**

Il tempo reale non basta

*Real time is not enough*

Mauro **Cicognini**, *Technical Manager, Southern Europe Skybox Security*

Tecnologie biometriche per l’accesso a risorse fisiche e logiche: attacchi e contromisure

*Biometric technologies for accessing logical and physical resources: attacks and countermeasures*

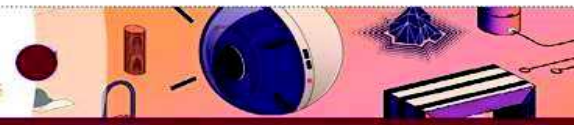
Gian Luca **Marcialis**, *Ricercatore Universitario Università degli Studi di Cagliari*

Filippo **Cavallarin**, *CEO & Co-Founder We are Segment*

Marco **Cova**, *Lastline \**

5.30 PM

**Chiusura dei lavori**  
*End of the first day*



## MARTEDÌ 22 MAGGIO TUESDAY 22ND MAY | POMERIGGIO AFTERNOON

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (4.00 – 5.30 PM)

## FRODI / FRAUD

## PARALLELA E / PARALLEL E

PREVENZIONE E GESTIONE DELLE FRODI – CARTE DI PAGAMENTO  
PREVENTION AND MANAGEMENT OF FRAUD – PAYMENT CARDS

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Trend di pagamento (punto di vista business) / *Payment trends (business perspective)*
- Trasformazioni nei presidi antifrode (punto di vista dei circuiti e delle banche) / *Changes in fraud prevention devices (circuits and banks perspective)*
- Attacchi di ultima generazione (punto di vista delle FF.OO/Accademia) / *Next-generation attacks (Law Enforcement Agencies/Academia perspective)*
- Le frodi mediante carte di pagamento / *Payment card fraud*

**Chair:** Veronica **Borgogna**, Responsabile Nucleo Processi e Controlli **BANCOMAT**

4.00 PM Il Nucleo Antifrode di BNL: organizzazione, strumenti e metodi per la gestione delle frodi online  
*The Anti-Fraud Nucleus of BNL: Organisation, tools and methods for managing online fraud*  
Marco **Tulliani**, Head of IT Risk Management and Cybersecurity **BNL Gruppo BNP Paribas**

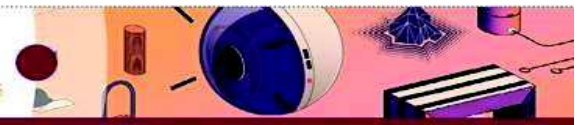
Modelli statistici temporali per contrastare le frodi nei micro pagamenti  
*Temporal statistical models to prevent micro payment fraud*  
Alvise **Biffi**, Presidente **SpeedMi Up**

Cybercrime e darkweb  
*Cybercrime and darkweb*  
Giovanni **Reccia**, Comandante Nucleo Speciale Frodi Tecnologiche **Guardia di Finanza**

**Alfa Group**

5.30

**Chiusura dei lavori End of the first day**



## MERCOLEDÌ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | MATTINA MORNING

### SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (9.15 – 11.00 AM)

#### SICUREZZA FISICA / PHYSICAL SECURITY

#### PARALLELA F / PARALLEL F

#### LA PREVENZIONE DEL RISCHIO-TERRORISMO PREVENTION OF TERRORISM RISK

##### TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Terrorismo: il quadro internazionale. Cosa accade ai nostri confini / *Terrorism: the international framework. What is happening at our borders*
  - Quali sono i rischi per il nostro Paese / *What are the risks for our country.*
  - Cyberterrorismo / *Cyberterrorism*
  - Come possiamo difenderci: strategie e uso della tecnologia / *How can we defend ourselves: strategies and use of technologies*
  - Analisi dei fatti terroristici più recenti / *Analysis of the most recent terrorist attacks*
  - Il pericolo dei foreign fighters di ritorno a casa e quelli detenuti / *The danger of foreign fighters returning home and those in custody*
  - Dati sugli atti vandalici, aree a rischio nel nostro Paese / *Data on vandalism, areas at risk in our country*
  - La collaborazione pubblico-privato per le attività di intelligence / *Cooperation between state and private institutions for intelligence activities*
- Trend di pagamento (punto di vista business)*

**Chair:** **Pietro Blengino**, *Componente Comitato Guida OSSIF*

9.15 AM Terrorismo: il quadro internazionale. Cosa accade ai nostri confini  
*Terrorism: the international farmework. What happens at our borders*  
**Alberto Nobili**, *Coordinatore della sezione distrettuale antiterrorismo di Milano* **Ministero della Giustizia**

La minaccia terroristica: l'Osservatorio ed alcune brevi considerazioni  
*The terrorist threat: our Observatory and some remarks*  
**Anthony Cecil Wright**, *Presidente Anssaif*

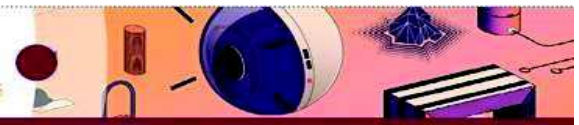
Contrasto al terrorismo, casi più recenti  
*Fighting terrorism, the latest cases*  
**Cristina Villa**, *Dirigente Sezione Antiterrorismo Digos Milano*

**Stefano Mele**, *Presidente Commissione Sicurezza Cibernetica Comitato Atlantico Italiano*

**Antonio Teti**, *Università di Chieti-Pescara \**

11.00-11.30 AM

**Pausa Caffè e visita Area Espositiva**  
**Coffee Break and networking in the Meeting Area**



## MERCOLÈ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | MATTINA MORNING

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (9.15 – 11.00 AM)

## CYBER SECURITY / CYBER SECURITY

## PARALLELA G / PARALLEL G

LE NUOVE COMPETENZE PER LA CYBERSECURITY IN BANCA  
NEW COMPETENCES FOR CYBERSECURITY AT BANKS

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Skill shortage e formazione / *Skill shortage and training*
- Skill shortage: dimensione del problema e profili richiesti nel mondo bancario / *Skill shortage: size of the problem and the profiles needed in the banking sector*
- Ricerca di talenti cyber / *The search for cyber talent*
- Le sfide della formazione pre-universitaria, universitaria e post-universitaria / *The challenges of pre-university, university and post-university training*
- Addestramento continuo e cyber-range / *Continuous training and cyber-range*
- Promozione di una cultura della cybersecurity / *Promotion of a cybersecurity culture*

**Chair:** Alessia Valentini, StartupItalia

9.15 AM Rocco De Nicola, Full professor Scuola di Alti Studi IMT Lucca

Cyber Range: verso un addestramento continuo degli esperti di sicurezza

*Cyber Range: toward a continuous training of the security experts*

Gabriele Costa, Ricercatore e Assistant Professor Scuola di Alti Studi IMT Lucca

“Programma il Futuro”: coniugare informatica e consapevolezza a scuola

*“Programma il Futuro”: combining informatics and awareness in school*

Enrico Nardelli, Professore Ordinario di Informatica Università di Roma Tor Vergata e Presidente Informatics Europe

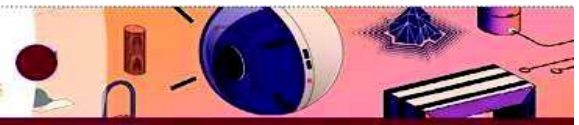
La Cybersecurity culture e la valorizzazione delle nuove competenze

*Cybersecurity culture and value of new skills*

Mauro Felice, Senior Manager Cybersecurity Financial Services PwC

Mirco Marchetti, Università di Modena e Reggio Emilia

11.00-11.30  
AM**Pausa Caffè e visita Area Espositiva****Coffee Break and networking in the Meeting Area**



## MERCOLEDÌ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | MATTINA MORNING

## SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (9.15 – 11.00 AM)

## CYBER SECURITY / CYBER SECURITY

## PARALLELA H / PARALLEL H

INTELLIGENCE E CONDIVISIONE DELLE INFORMAZIONI  
INTELLIGENCE AND INFORMATION SHARING

## TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Infosharing e intelligence come elementi primari in un sistema integrato di gestione del rischio cyber della banca / *Infosharing and intelligence as primary factors in an integrated cyber-risk management system in banks*
- L'operatività del CERTFin a per la prevenzione degli attacchi e la gestione degli incidenti / *Operation of CERTFin for prevention of attacks and management of incidents*
- Le nuove frontiere dell'intelligence: policy, strumenti e servizi a supporto / *The new frontiers of intelligence: policies, supporting tools and services*
- Dall'intelligence alla rilevazione e gestione degli incidenti / *From intelligence to detection and management of incidents*

**Chair:** Paolo **Colombini**, *Head of Security Operation Center & Cyber Security UBI Sistemi e Servizi*

9.15 AM Condivisione delle informazioni di sicurezza nel settore finanziario – FS-ISAC e l'industria bancaria italiana  
*Security Information Sharing in the Financial Sector – FS-ISAC and the Italian banking community*  
John **Salomon**, *Regional Director, Continental Europe, Middle East, and Africa FS-ISAC*

Carlo **Festucci**, *Banca Monte dei Paschi di Siena*

Giorgio **Orlandi**, *Research Analyst Consorzio ABI Lab*

Cyber Threat Intelligence: un fattore essenziale per il Security Operation Center nella protezione degli asset strategici

*Cyber Threat Intelligence: an essential component of Security Operations Center in protecting key assets*

Michele **Barbiero**, *Brand Manager Yarix e*

Denis **Fрати**, *CEO D3Lab, Partner Yarix*

Antonio **Rossi**, *Head of Cyber Response Leonardo*

11.00-  
11.30 AM **Pausa Caffè e visita Area Espositiva**  
*Coffee Break and networking in the Meeting Area*

**MERCOLEDÌ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | MATTINA MORNING****SPAZIO WORKSHOP – LE SOLUZIONI PER LE NUOVE SFIDE DELLA SICUREZZA  
WORKSHOP – SOLUTIONS FOR THE NEW SECURITY CHALLENGES**11.30-  
12.15 AM**Spazio workshop – Prima parte / Workshop – first part****Workshop 1**

A cura di  
*Organised by*  
**Accenture**

**Workshop 2**

Kaspersky Threat Data Feeds Service: aumentare le capacità di detection e migliorare le capacità forensi sfruttando le sorgenti di intelligence di Kaspersky Lab  
*Kaspersky Threat Data Feeds Service: increase detection capabilities and improve forensic capabilities by leveraging Kaspersky Lab's intelligence sources*  
**Fabio Sammartino, Head of Pre-Sales Kaspersky Lab Italia**  
**Roberto Semperboni, Pre-Sales Manager Kaspersky Lab Italia**

**Workshop 3**

A cura di  
*Organised by*  
**Trendmicro**

12.30-1.15  
PM**Spazio workshop – Seconda parte / Workshop – second part****Workshop 4**

A cura di  
*Organised by*  
**IBM**

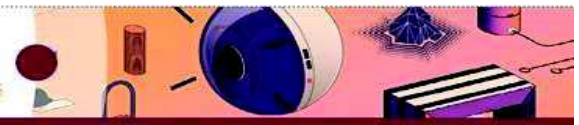
**Workshop 5**

A cura di azienda Partner / *Organised by a Partner company*

**Workshop 6**

A cura di azienda Partner / *Organised by a Partner company*

1.15-2.15  
PM**Pranzo e visita Area Espositiva  
Lunch Buffet and networking in the Meeting Area**

**MERCOLEDÌ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | POMERIGGIO AFTERNOON****SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (2.15 – 4.00 PM)**

FINTECH / FINTECH

**PARALLELA I / PARALLEL I****CYBER INNOVATION E FINTECH  
CYBER INNOVATION AND FINTECH**

TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:

- Come si sta muovendo il mondo fintech, con particolare riferimento alle start-up, per dare soluzioni alle problematiche di sicurezza e come le banche possono cogliere le opportunità create dalle proposte più innovative / *What the fintech world is doing, with particular reference to start-ups, to provide solutions to security problems and how banks can grasp the opportunities offered by the most innovative ideas*

**Chair:** Romano Stasi, *Segretario Generale Consorzio ABI Lab, Direttore Operativo CERTFin*Alessandro Curioni, *DI.GI. Academy*Alessandro Collesano, *Fintech Innovator \**

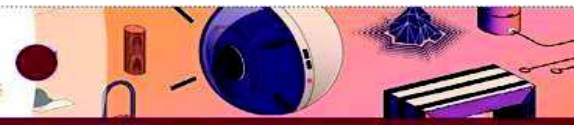
Accenture

**Altri relatori in corso di definizione / Other speakers to be defined**

4.00 PM

**Chiusura dei lavori e appuntamento a Banche e Sicurezza 2019  
End of the Conference and appointment for Banche e Sicurezza 2019**



**MERCOLEDÌ 23 MAGGIO WEDNESDAY 23RD MAY | POMERIGGIO AFTERNOON****SESSIONI PARALLELE PARALLEL SESSIONS (2.15 – 4.00 PM)****NORMATIVA / REGULATIONS****PARALLELA L / PARALLEL L****GOVERNANCE E EVOLUZIONI NORMATIVE  
GOVERNANCE AND REGULATORY DEVELOPMENTS****TRA I POSSIBILI TEMI / POSSIBLE TOPICS INCLUDE:**

- Evoluzione normativa con impatti sulla sicurezza (PSD2, NIS, GDPR): quali conseguenze per aziende ed enti pubblici? / *Regulatory developments with an impact on security (PSD2, NIS, GDPR): what are the consequences for companies and public entities?*
- Policy per la gestione sicura di dati e informazioni / *Policy for secure management of data and information*
- Programmi di bug bounty: quali tutele legali? / *Bug bounty programs*
- Situazione legislativa sulla cybersecurity nazionale / *National cybersecurity legal framework*

**Chair:** Michele **Pierri**, *Editor In Chief Cyber Affairs***2.15 PM** Marco **Mayer**, **Luiss**

Aspetti tecnologici e normativi per NIS e GDPR

Fabio **Martinelli**, *Head of Cyber Security Centre Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Informatica e telematica***Altri relatori in corso di definizione / Other speakers to be defined****4.00 PM****Chiusura dei lavori e appuntamento a Banche e Sicurezza 2019  
End of the Conference and appointment for Banche e Sicurezza 2019**

Main Partner

accenture



Golden Partner



Silver Partner



Brand Partner



Promosso da



Organizzato da



In collaborazione con



Partner Digitale



Media Partner



Con il Patrocinio di

