



# BANCHE E SICUREZZA 2025

27 - 28 maggio

Milano, Auditorium Bezzi  
Banco BPM

[banchesicurezza.abieventi.it](http://banchesicurezza.abieventi.it)  
#banchesicurezza

## Schema delle Sessioni

*Resilienza. Condivisione.  
AI: le parole della cybersecurity  
di oggi e domani*

Promosso da

**ABI** Associazione  
Bancaria  
Italiana

Organizzato da

**ABISERVIZI** 

In collaborazione con

**ABI Lab**  **OSSIF**

Media Partner

**BANCAFORTE**  
innovation key



## PRIMA GIORNATA – MARTEDÌ 27 MAGGIO / *FIRST DAY – TUESDAY 27 MAY*

8.45am – 9.15am | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI E NETWORKING / *ACCREDITATION OF THE PARTICIPANTS AND NETWORKING*

9.15am - 1.00pm | SESSIONE PLENARIA DI APERTURA / *OPENING PLENARY SESSION*

**RESILIENZA, CONDIVISIONE, INTELLIGENZA ARTIFICIALE: LE TRE PAROLE CHIAVE DELLA CYBERSICUREZZA DI OGGI E DI DOMANI PER L'ITALIA E L'EUROPA** / *RESILIENCE, SHARING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE: THE THREE KEYWORDS OF TODAY'S AND TOMORROW'S CYBERSECURITY FOR ITALY AND EUROPE*

**CHAIR:** FRANCESCO SPINI, GIORNALISTA **LA STAMPA**

1.00pm - 2.00pm | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*

2.00pm - 3.30pm | SESSIONE PARALLELA **A** / *PARALLEL SESSION A*

**LO SCENARIO DELLE FRODI NEL SETTORE FINANZIARIO** / *THE SCENARIO OF FRAUD IN THE FINANCIAL SECTOR*

**CHAIR:** MARIO TRINCHERA, TECHNICAL COORDINATOR **CERTFIN**

2.00pm - 3.30pm | SESSIONE PARALLELA **B** / *PARALLEL SESSION B*

**IL RUOLO DELLA SICUREZZA FISICA NEL MONDO DIGITALE NELLA BANCA DEL FUTURO** / *THE ROLE OF PHYSICAL SECURITY IN THE DIGITAL WORLD OF TOMORROW'S BANK*

**CHAIR:** MARCO IACONIS, COORDINATORE **OSSF**

3.30pm – 4.00pm | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*

4.00pm - 5.30pm | SESSIONE PARALLELA **C** / *PARALLEL SESSION C*

**LA CYBERSECURITY NEI PAGAMENTI DIGITALI: INNOVAZIONE E SCENARI FUTURI** / *CYBERSECURITY IN DIGITAL PAYMENTS: INNOVATION AND FUTURE SCENARIOS*

**CHAIR:** ANDREA FROLLÀ, TECH JOURNALIST

CON IL CONTRIBUTO DELL' 

4.00pm - 5.00pm | SESSIONE PARALLELA **D** / *PARALLEL SESSION D*

**LE SFIDE DEL QUANTUM COMPUTING** / *THE CHALLENGES OF QUANTUM COMPUTING*

**CHAIR:** MARIO TRINCHERA, TECHNICAL COORDINATOR **CERTFIN**

5.30pm | CHIUSURA DEI LAVORI DELLA PRIMA GIORNATA / *END OF THE FIRST DAY OF THE CONFERENCE*





## SECONDA GIORNATA – MERCOLEDÌ 28 MAGGIO / *SECOND DAY – WEDNESDAY 28 MAY*

9.30am – 11.00am | SESSIONE PARALLELA **E** / *PARALLEL SESSION E*

**DORA IN AVANTI / DORA GOING FORWARD**

**CHAIR:** ROBERTO TORDI, COORDINATORE OSSERVATORIO DORA CONTINUIITY E RESILIENCE **ABI LAB**

9.30am – 11.00am | SESSIONE PARALLELA **F** / *PARALLEL SESSION F*

**L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE AL SERVIZIO DELLA CYBERSECURITY: NUOVE FRONTIERE DI SVILUPPO / ARTIFICIAL INTELLIGENCE AT THE SERVICE OF CYBERSECURITY: NEW FRONTIERS OF DEVELOPMENT**

**CHAIR:** ANDREA FROLLÀ, TECH JOURNALIST

11.00am – 11.30am | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*

11.30am – 1.00pm | SESSIONE PARALLELA **G** / *PARALLEL SESSION G*

**SUPPLY CHAIN: CONOSCERE I FORNITORI PER ACCRESCERE IL LIVELLO DI SICUREZZA DELLA PROPRIA ORGANIZZAZIONE / SUPPLY CHAIN: KNOW YOUR SUPPLIERS AND ENHANCE YOUR ORGANISATION'S SECURITY**

**CHAIR:** ROMANO STASI, DIRETTORE OPERATIVO **CERTFIN**

11.30am – 1.00pm | SESSIONE PARALLELA **H** / *PARALLEL SESSION H*

**LA CULTURA DELLA SICUREZZA? UNA PRIORITÀ PER TUTTI / SECURITY CULTURE? A PRIORITY FOR ALL**

**CHAIR:** AIDA MAISANO, RESPONSABILE **ABIFORMAZIONE**

1.00pm – 2.15pm | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*

2.15pm – 3.45pm | SESSIONE PLENARIA DI CHIUSURA / *CLOSING PLENARY SESSION*

**IN CORSO DI DEFINIZIONE / TO BE DEFINED**

**3.45pm** | CHIUSURA DEI LAVORI E APPUNTAMENTO A **BANCHE E SICUREZZA 2026!** / *END OF THE CONFERENCE AND SEE YOU AT BANCHE E SICUREZZA 2026!*





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
27 Maggio / 27 May

## BANCHE E SICUREZZA

8.45am – 9.15am | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI E NETWORKING / ACCREDITATION OF THE PARTICIPANTS AND NETWORKING

9.15am - 1.00pm | SESSIONE PLENARIA DI APERTURA / OPENING PLENARY SESSION

### **RESILIENZA, CONDIVISIONE, INTELLIGENZA ARTIFICIALE: LE TRE PAROLE CHIAVE DELLA CYBERSICUREZZA DI OGGI E DI DOMANI PER L'ITALIA E L'EUROPA / RESILIENCE, SHARING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE: THE THREE KEYWORDS OF TODAY'S AND TOMORROW'S CYBERSECURITY FOR ITALY AND EUROPE**

#### **TEMI TRATTATI:**

- Le minacce informatiche come rischio sistemico per la sicurezza del settore finanziario europeo alla luce dello scenario geopolitico internazionale
- Evoluzione dei rapporti tra Europa, Stati Uniti e Cina e impatti sulla sicurezza
- Opportunità e rischi, a livello strategico e operativo, dello sviluppo e della diffusione dell'intelligenza artificiale, in particolare dell'AI generativa, nella cybersecurity
- DORA: cosa è stato fatto e le sfide ancora aperte
- NIS 2, CER e non solo: stato dell'arte, impatti sulla governance e sui processi aziendali delle banche, e dei fornitori coinvolti, e integrazione con le altre normative (pagamenti digitali, intelligenza artificiale, identità digitale, privacy ...)
- Reputazione e rischio cyber
- Strategia Nazionale di Cybersecurity 2022-2026, PNRR, trasformazione digitale e cybersecurity: situazione ad oggi e prospettive future
- Banche, legislatori e industria: il valore della condivisione delle informazioni per sviluppare solidi meccanismi di difesa per tutti
- Centralità degli investimenti nelle competenze e nella diffusione delle conoscenze per rafforzare la cultura della sicurezza all'interno delle Organizzazioni e a livello di Sistema Paese
- Startup e fintech: risorse per rafforzare la cybersecurity del Paese

#### **TOPICS DISCUSSED:**

- Cyber threats as a systemic security risk for the European financial sector in the current international geopolitical scenario
- Evolving relationships between Europe, the United States and China and security impacts
- Strategic and operational opportunities & risks of the development and use of artificial intelligence – particularly generative AI – in cybersecurity
- DORA: what has been done and what are the remaining challenges
- NIS 2, CER and beyond: state of the art, impacts on governance and processes of banking business and vendors involved; integration with other regulations (digital payments, artificial intelligence, digital identity, privacy...)
- Reputation and cyber risk
- National Cybersecurity Strategy 2022-2026, PNRR, digital transformation and cybersecurity: current situation and outlook
- Banks, lawmakers and industry: the value of information sharing to develop robust defence mechanisms for all
- The key role of investment in skills and spreading knowledge to strengthen security culture within organisations and in the Country System
- Startups and fintech: resources to strengthen the country's cybersecurity

**CHAIR: FRANCESCO SPINI, GIORNALISTA LA STAMPA**

1.00pm – 2.00pm | BREAK E NETWORKING / BREAK AND NETWORKING





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
27 Maggio / 27 May

## BANCHE E SICUREZZA

8.45am - 9.15am | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI E NETWORKING / ACCREDITATION OF THE PARTICIPANTS AND NETWORKING

9.15am - 9.25am | SALUTI DI APERTURA / OPENING ADDRESS

9.30am - 11.00am | TAVOLA ROTONDA 1 / ROUND TABLE 1

**SVILUPPARE STRATEGIE INNOVATIVE PER FRONTEGGIARE LE MINACCE CYBER: IL VALORE DELLA RESILIENZA E DELLA COLLABORAZIONE E IL RUOLO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE / DEVELOPING INNOVATIVE STRATEGIES TO DEAL WITH CYBER THREATS: THE VALUE OF RESILIENCE AND COLLABORATION AND THE ROLE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE**

11.00am - 11.15am | BREVE PAUSA / SHORT BREAK

11.00am - 11.35am | INTERVISTA A DUE VOCI / DOUBLE INTERVIEW

11.35am - 1.00pm | TAVOLA ROTONDA 2 / ROUND TABLE 2

**COME GARANTIRE LA SICUREZZA DEL RAPPORTO BANCA - CLIENTE NELL'ERA DELL'AI: NUOVE PRIORITÀ DI INVESTIMENTO E SOLUZIONI OPERATIVE PER ANTICIPARE LA MINACCIA CIBERNETICA / HOW TO ENSURE THE SECURITY OF THE BANK-CUSTOMER RELATIONSHIP IN THE AI AGE: NEW INVESTMENT PRIORITIES AND OPERATIONAL SOLUTIONS TO HEAD OFF THE CYBER THREAT**

1.00pm - 2.00pm | BREAK E NETWORKING / BREAK AND NETWORKING





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
27 Maggio / 27 May

## BANCHE E SICUREZZA

2.00pm - 3.30pm | SESSIONE PARALLELA A / *PARALLEL SESSION A*

### **LO SCENARIO DELLE FRODI NEL SETTORE FINANZIARIO / *THE SCENARIO OF FRAUD IN THE FINANCIAL SECTOR***

#### **TEMI TRATTATI:**

- Evoluzione dei pattern di frode e nuove contromisure
- Nuove Tecnologie a supporto della prevenzione frodi
- Controlli, da quelli non più efficaci a quelli emergenti
- Il ruolo dell'Autorità e delle FFOO

#### **TOPICS DISCUSSED:**

- Developing fraud trends and new countermeasures
- New technologies for the prevention of fraud
- Controls: from obsolete to emerging measures
- The role of the Authority and law enforcement

**CHAIR:** MARIO TRINCHERA, TECHNICAL COORDINATOR CERTFIN

3.30pm - 4.00pm | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*

2.00pm - 3.30pm | SESSIONE PARALLELA B / *PARALLEL SESSION B*

### **IL RUOLO DELLA SICUREZZA FISICA NEL MONDO DIGITALE NELLA BANCA DEL FUTURO / *THE ROLE OF PHYSICAL SECURITY IN THE DIGITAL WORLD OF TOMORROW'S BANK***

#### **TEMI TRATTATI:**

- Trend criminali emergenti in banca e negli altri settori
- Fare rete: dalle collaborazioni intersettoriali ai protocolli Anticrimine ABI-Prefetture
- Nuovi strumenti per la valutazione del rischio
- L'intelligenza artificiale nuova frontiera del crimine e dell'anticrimine
- La sicurezza dei dati: come cambia con il Regolamento Dora
- Innovazione digitale per il cash management
- Nuove soluzioni di prevenzione: dalla videosorveglianza ai sistemi di sicurezza degli ATM
- Fattore umano e nuove competenze per il digital security manager

#### **TOPICS DISCUSSED:**

- Emerging criminal trends in banks and in other sectors
- Networking: from inter-sector cooperation to the ABI-Prefectures Anti-Crime Protocols
- New tools for risk assessment
- Artificial intelligence: the new frontier of crime and anti-crime
- Data security: how it changes with the DORA regulation
- Digital innovation for cash management
- New prevention solutions: from video surveillance to security systems for ATMs
- The human factor and new skills for digital security managers

**CHAIR:** MARCO IACONIS, COORDINATORE OSSIF

3.30pm - 4.00pm | BREAK E NETWORKING / *BREAK AND NETWORKING*





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
27 Maggio / 27 May

## BANCHE E SICUREZZA

4.00pm - 5.30pm | SESSIONE PARALLELA C / PARALLEL SESSION C

### LA CYBERSECURITY NEI PAGAMENTI DIGITALI: INNOVAZIONE E SCENARI FUTURI / CYBERSECURITY IN DIGITAL PAYMENTS: INNOVATION AND FUTURE SCENARIOS

#### TEMI TRATTATI:

- Direttiva NIS2, Regolamento DORA e proposta di PSR
- Soluzioni innovative per garantire operativamente pagamenti sicuri per gli utilizzatori
- Come l'intelligenza artificiale, e l'intelligenza artificiale generativa, possono aiutare nella prevenzione delle minacce e nel rafforzamento della cybersecurity nei pagamenti digitali?
- Il ruolo del fattore umano
- Come il fintech può contribuire ad innovare la sicurezza dei digital payments
- Le sfide del prossimo futuro

#### TOPICS DISCUSSED:

- NIS2 Directive, DORA Regulation and proposed PSR
- Innovative solutions to operationally ensure payment security for users
- How can artificial intelligence and generative AI help prevent threats and strengthen cybersecurity in digital payments?
- The role of the human factor
- How fintech can help innovate digital payment security
- The challenges of the near future

CHAIR: ANDREA FROLLÀ, TECH JOURNALIST

CON IL CONTRIBUTO DELL' 

4.00pm - 5.00pm | SESSIONE PARALLELA D / PARALLEL SESSION D

### LE SFIDE DEL QUANTUM COMPUTING / THE CHALLENGES OF QUANTUM COMPUTING

#### TEMI TRATTATI:

- Sviluppo dei computer quantistici: stato dell'arte e prospettive
- Migrazione verso sistemi quantum safe
- Approcci tecnologici e applicazioni in ambito finanziario
- Panorama internazionale e scenario Europeo del Quantum Computing

#### TOPICS DISCUSSED:

- Development of quantum computers: state of the art and perspectives
- Migration to quantum-safe systems
- Technological approaches and applications in finance
- International and European quantum computing landscape

CHAIR: MARIO TRINCHEA, TECHNICAL COORDINATOR CERTFIN

5.30pm | CHIUSURA DEI LAVORI DELLA PRIMA GIORNATA / END OF THE FIRST DAY OF THE CONFERENCE





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
28 Maggio / 28 May

## BANCHE E SICUREZZA

9.30 - 11.00am | SESSIONE PARALLELA E / PARALLEL SESSION E

### DORA IN AVANTI / DORA GOING FORWARD

#### TEMI TRATTATI:

- La Resilienza Operativa Digitale
- I test TLPT in DORA
- Metodi e Criteri per la classificazione degli incidenti
- Gli impatti economici del danno reputazionale

#### TOPICS DISCUSSED:

- Digital operational resilience
- TLPT testing in DORA
- Methods and criteria for incident classification
- The financial impacts of reputational damage

**CHAIR:** ROBERTO TORDI, COORDINATORE OSSERVATORIO DORA CONTINUITY E RESILIENCE ABILAB

11.00 - 11.30am | BREAK E NETWORKING / BREAK E AND NETWORKING

9.30 - 11.00am | SESSIONE PARALLELA F / PARALLEL SESSION F

### L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE AL SERVIZIO DELLA CYBERSECURITY: NUOVE FRONTIERE DI SVILUPPO / ARTIFICIAL INTELLIGENCE AT THE SERVICE OF CYBERSECURITY: NEW FRONTIERS OF DEVELOPMENT

#### TEMI TRATTATI:

- NIS2, DORA e AI Act: punti di contatto e differenze
- Cyberwar e intelligenza artificiale generativa: i problemi di una tecnologia dual use
- L'AI a supporto della Cyber Threat Intelligence per prevenire e contrastare le nuove minacce e gli attacchi cyber: malware, Ransomware-as-a-Service, Social engineering, frodi, furto dell'identità digitale, campagne di phishing, deepfake, attacchi DDoS ...
- AI a difesa dei Data Center, Cloud, edge computing, 5G, IoT e smart working: accrescere la sicurezza in un mondo iperconnesso
- Come districarsi tra i vari modelli di intelligenza artificiale generativa (paradosso dell'IA dispersiva) e come utilizzarla in maniera sicura, proteggendo i dati e la privacy
- Banche, startup e intelligenza artificiale: opportunità e prospettive di sviluppo

#### TOPICS DISCUSSED:

- NIS2, DORA and the AI Act: points of convergence and differences
- Cyberwar and generative artificial intelligence: the problems of dual use technology
- AI supporting Cyber Threat Intelligence to prevent and counteract new cyber threats and attacks: malware, Ransomware-as-a-Service, social engineering, fraud, digital identity theft, phishing campaigns, deepfakes, DDoS attacks ...
- AI defending data centres, the Cloud, edge computing, 5G, IoT and smart working: enhancing security in a hyperconnected world
- How to disentangle the various generative artificial intelligence models (paradox of dispersive AI) and how to use AI securely in data and privacy protection
- Banks, startups and artificial intelligence: opportunities and development prospects

**CHAIR:** ANDREA FROLLÀ, TECH JOURNALIST

11.00 - 11.30am | BREAK E NETWORKING / BREAK AND NETWORKING







Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
28 Maggio / 28 May

## BANCHE E SICUREZZA

11.30am - 1.00pm | SESSIONE PARALLELA G / PARALLEL SESSION G

### **SUPPLY CHAIN: CONOSCERE I FORNITORI PER ACCRESCERE IL LIVELLO DI SICUREZZA DELLA PROPRIA ORGANIZZAZIONE / SUPPLY CHAIN: KNOW YOUR SUPPLIERS AND ENHANCE YOUR ORGANISATION'S SECURITY**

#### TEMI TRATTATI:

- ICT risk ed esternalizzazioni alla luce di DORA e del vigente quadro regolamentare
- Conoscere i propri fornitori: il valore della protezione e del monitoraggio della supply chain
- Il ruolo del Centro di Valutazione e Certificazione Nazionale (CVCN) dell'ACN e dei Laboratori
- Accreditati di Prova (LAP) per la certificazione e la valutazione del livello di sicurezza di beni, sistemi e servizi ICT
- Addestramento e sensibilizzazione del personale

#### TOPICS DISCUSSED:

- ICT risk and outsourcing considering DORA and the current regulatory framework
- Know your suppliers: the value of supply chain protection and monitoring
- The role of ACN's National Assessment and Certification Centre (CVCN) and the Laboratories
- Accredited Test Laboratories (LAPs) for the assessment and certification of the security levels of ICT systems, services and goods
- Training and awareness-raising for staff

**CHAIR:** ROMANO STASI, DIRETTORE OPERATIVO CERTFIN

11.30am - 1.00pm | SESSIONE PARALLELA H / PARALLEL SESSION H

### **LA CULTURA DELLA SICUREZZA? UNA PRIORITÀ PER TUTTI / SECURITY CULTURE? A PRIORITY FOR ALL**

#### TEMI TRATTATI:

- Cultura della sicurezza e norme di riferimento
- Centralità degli investimenti nelle competenze e nella diffusione delle conoscenze: per rafforzare i ruoli esistenti e formare nuove figure professionali
- Sviluppare una cultura della sicurezza efficace in banca, dalla Governance a tutti i livelli aziendali
- Quali competenze per un utilizzo consapevole e sicuro dell'intelligenza artificiale, in particolare generativa
- Come favorire una cybersicurezza inclusiva per ridurre il gender gap
- Rischi reputazionali e impatti economici di una cultura della sicurezza non efficace
- La cultura della sicurezza anche nel Sistema Paese: l'importanza della collaborazione tra pubblico e privato

#### TOPICS DISCUSSED:

- Security Culture and reference regulations
- Crucial importance of investment in the skills and in the spread of knowledge: to strengthen existing roles and train new professionals
- Developing an effective banking security culture, from governance down to all company levels
- What skills are needed for the informed and secure use of artificial intelligence, particularly generative intelligence
- How to promote inclusive cybersecurity to reduce the gender gap
- Reputational risks and economic impacts of an ineffective security culture
- Security culture also in the Country System level: the importance of public-private collaboration

**CHAIR:** AIDA MAISANO, HEAD ABIFORMAZIONE

1.00pm - 2.15pm | BREAK E NETWORKING / BREAK AND NETWORKING





Schema delle Sessioni /  
Draft Agenda scheme  
**28 Maggio / 28 May**

## **BANCHE E SICUREZZA**

2.15pm - 3.45pm | SESSIONE PLENARIA DI CHIUSURA / *CLOSING PLENARY SESSION*

**IN CORSO DI DEFINIZIONE / *TO BE DEFINED***

**3.45pm** | CHIUSURA DEI LAVORI E APPUNTAMENTO A **BANCHE E SICUREZZA 2026!** / *END OF THE CONFERENCE  
AND SEE YOU AT BANCHE E SICUREZZA 2026!*





Promosso da

**ABI** Associazione  
Bancaria  
Italiana

Organizzato da

**ABISERVIZI** 

In collaborazione con

**ABI Lab**

 **CERTFin**

**OSSif**

Main Partner

 **BANCOMAT**

 **BioCatch**  
Stay Safe.

**expri<sup>via</sup>**

 **KPMG**



**VISA**

Golden Partner

 **ALFAGROUP**

**Augeos**  
Solutions  
and technology  
to create value

**Berilo** Premier  
Cybersecurity

 **Cybersel**  
a  company

 **MARCH**  
NETWORKS  
A Delta Group Company

**servicenow.**

 **transmit**  
security

Silver Partner



Brand Partner



Partner Tecnico



Media Partner

**BANCAFORTE**  
innovation key

