Giornate formative

ICT RISK E RESILIENZA OPERATIVA DIGITALE: DALL'EVOLUZIONE NORMATIVA AI NUOVI MODELLI OPERATIVI



8 e 9 aprile 2024 • Milano, SpazioPola - Aula virtuale

Prima giornata • 8 aprile 2024 (10.00 - 16.30)

MATTINA

Introduzione ai lavori

OPEN SESSION

LA GESTIONE DEL RISCHIO INFORMATICO: IL FRAMEWORK REGOLAMENTARE E GLI IMPATTI PER IL SETTORE BANCARIO E FINANZIARIO

- ▶ L'attenzione del Regolatore europeo sul rischio ICT: un quadro d'insieme della regolamentazione a livello europeo e nazionale
- ► I building blocks del DORA per proteggere il settore bancario e finanziario dalle minacce digitali: i punti di maggiore attenzione
 - ICT risk management: come evolve il framework di ICT governance e risk management
 - ICT major incident reporting: la gestione degli eventi critici tra classificazione, segnalazione, armonizzazione dei template
 - · Digital operation resilence testing: le novità e la relazione con Tiber EU
 - Third Party Risk Management & Agreements: come evolve la gestione del rischio terze parti e la sorveglianza provider critici

Questions & Answers

Luca Cusmano, Dipartimento Vigilanza Bancaria e Finanziaria, Servizio Rapporti Istituzionali di Vigilanza, Capo Divisione Supporto Statistico e Informatico, **Banca d'Italia**

SESSIONE 1

IL REGOLAMENTO DORA: DAI VINCOLI NORMATIVI ALLE PRIORITA' DI INTERVENTO OPERATIVO PER L'ADEGUAMENTO

- ▶ Il rischio ICT nei diversi input normativi e le dimensioni di gestione della resilienza in banca
 - Il Regolamento DORA vs Circolare n. 285/2013 di Banca d'Italia: gap analysis dei requisiti normativi
 - Business resilience framework: un modello di gestione che comprenda le diverse dimensioni della resilienza in banca
 - I punti di contatto tra business resilience framework e DORA: l'evoluzione normativa da business continuity a ICT business continuity

Romano Stasi, Segretario Generale, ABI Lab

Piero Piperno, Senior research analysit, Continuità Operativa e Resilience **CERTFin Stephane Speich**, Head Business Continuity & Resilience Group Governance **Unicredit**

Pausa pranzo





POMERIGGIO

▶ Gli impatti del Regolamento DORA e le priorità di azione

- Una vista integrata e sinergica di alcune richieste regolamentari e di Supervisione: DORA; ECB Targeted Review on Cyber Resilience, ECB Cyber Stress Test
- Lessons learnt a seguito del Cyber Resilience Stress Test 2024 promosso da ECB: un esercizio pratico di applicazione dei requisiti DORA
- · Le principali evidenze dei Maturity assessment
- · Punti chiave, roadmap design principles e best practice per l'implementazione del DORA in ottica risk based

Paolo Carcano, Partner PwC Samantha Trama, Director PwC

SESSIONE 2

L'EVOLUZIONE DEL FRAMEWORK DI GESTIONE DEL RISCHIO ICT E SICUREZZA

► Impact analysis degli RTS per armonizzare gli strumenti, i metodi e le politiche di gestione del rischio ICT

 Definizione della Strategia Resilienza Operativa Digitale: la visione integrata del primo e secondo livello di controllo

Francesco Brunetti, Director PwC

Priorità e impatti per la seconda linea (CRO)

- · Procedure di governo e controllo: ruoli, responsabilità, assetti organizzativi
- L'evoluzione della Funzione Risk management e del Framework di gestione dei rischi ICT e di Sicurezza:
 i principali impatti operativi e metodologici

Nicasio Muscia, Managing Director Accenture

Priorità e impatti per la prima linea (CIO; CISO)

- I temi rilevanti derivanti del DORA maturity assessment e gli RTS: le sinergie con le altre priorità di Supervisione
- · Impatti delle Funzioni Essenziali o Importanti sulle evoluzioni in ambito Asset & Configuration management
- Come affrontare la sfida delle implementazioni tecnologiche (Crittografia; Sicurezza dei dati, dei sistemi e della rete; Identity Management; Backup)
- Dalla Business Continuity alla ICT Business Continuity: un cambio di prospettiva già sperimentato nel Cyber Resilience Stress Test

Samantha Trama, Director PwC Mauro Felice, Director PwC Petra Chiste Responsabile della Sicurezza Volksbank

Chiusura lavori prima giornata





Seconda giornata • 9 aprile 2024 (10.00 - 16.00)

MATTINA

SESSIONE 3

THIRD PARTY RISK MANAGEMENT & AGREEMENTS: COME EVOLVE LA GESTIONE DEL RISCHIO TERZE PARTI E LA SORVEGLIANZA DEI PROVIDER CRITICI

Outsourcing, fornitori e Terze Parti: gli impatti del nuovo quadro regolamentare

- · Le disposizioni DORA per la gestione delle Terze Parti ICT: gli impatti operativi
- Impact analysis sugli RTS circa le policy delle entità finanziarie sull'utilizzo di servizi ICT forniti da Terzi a supporto di funzioni essenziali o importanti: valutazione (due diligence e risk assessment), ingaggio, monitoraggio e fuoriuscita
- Impact Analysis sugli ITS sui modelli che compongono il registro delle informazioni in relazione a tutti gli accordi contrattuali sull'uso dei servizi ICT forniti da terzi
- · Il processo di gestione della catena di fornitura: le responsabilità e i ruoli

Pasquale Iannelli, Senior Manager PwC
Andrea Milani, Senior Manager PwC
Francescopaolo Marino, Partner Partners4Innovation

Gli impatti del Regolamento DORA sui contratti con i fornitori

- · I nuovi obblighi per gli organi aziendali e gli impatti sulla contrattualistica
- · I punti aperti nella relazione banca/fornitore e nella gestione dei nuovi obblighi contrattuali

Gabriele Faggioli, CEO Digital360 e Partners4Innovation Anna Italiano, Partner Partners4Innovation

▶ La governance dei rischi delle Terze e Quarte Parti e la sorveglianza dei provider critici

- Come cambia il modello di governo della catena di fornitura e subfornitura: prime indicazioni dal secondo slot di RTS in consultazione
- · Impatti per gli enti finanziari e per i fornitori di servizi ICT critici

Maria Cristina Daga, Partner Partners4Innovation

Pausa pranzo





POMERIGGIO

SESSIONE 4

ICT MAJOR INCIDENT REPORTING: LA GESTIONE DEGLI EVENTI CRITICI TRA CLASSIFICAZIONE, SEGNALAZIONE, ARMONIZZAZIONE DEI TEMPLATE

▶ L'evoluzione dell'Incident Management

- · RTS sui criteri per la classificazione degli incidenti ICT-related e soglie di materialità
- · Aggiornamento delle modalità dei template di Reporting degli incidenti ICT-related
- Impact analysis rispetto a quanto a oggi in essere a livello italiano ed europeo
- Stima delle perdite lorde a seguito degli incidenti ICT-related: il nuovo processo e l'approccio metodologico derivante dall'esercizio dei Cyber Stress Test BCE
- L'importanza del dialogo tra business e linee di difesa in tutte le fasi del processo di classificazione, reporting e valutazione degli impatti degli Incidenti ICT-related
- · Come descrivere e comunicare efficacemente le lessons learnt ad Autorità e CdA: una guida pratica
- · Meccanismi di condivisione dei dati sulle minacce informatiche secondo il Regolamento DORA

Lorenzo Ramaccioni, Senior Manager PwC Massimo Messina, Senior Advisor

SESSIONE 5

DIGITAL OPERATION RESILENCE TESTING: LE NOVITÀ E LA RELAZIONE CON TIBER EU/IT

L'attività di testing da obbligo normativo a opportunità di sviluppo

- I test avanzati di strumenti, sistemi e processi ICT basati su test di penetrazione guidati dalla minaccia (TLPT): la relazione con Tiber EU/IT
- · Il framework TIBER EU/IT: le peculiarità dell'approccio dei test di penetrazione guidati dalla minaccia
- · La relazione banca/fornitori nella gestione dei test
- Approccio multidisciplinare e integrato per la conduzione sicura e controllata dei test: un caso di applicazione pratica
- · Minacce evolute e scenari di attacco convergenti

Dante Niro, Director PwC

SESSIONE 6

PERSONE E COMPETENZE COME REQUISITO DI RESILIENZA OPERATIVA DIGITALE

- · Persone e competenze come requisito per la sostenibilità della roadmap di adequamento al DORA
- · Miglioramento continuo: competenze specialistiche, meccanismi di resilienza e info sharing
- · La formazione come leva strategica a tutti i livelli organizzativi

Paolo Carcano, Partner PwC Samantha Trama Director PwC

Barbara Filippella, Responsabile Settore Sviluppo Competenze, ABIFormazione