

**ANSAIF**  
Associazione Nazionale Specialisti Sicurezza  
in Aziende di Intermediazione Finanziaria

---

## Seminario di Studio

Roma, 26 gennaio 2006

*in collaborazione con*



### **Il Rischio Informatico: quale approccio, quali soluzioni.**

**Banca Nazionale del Lavoro  
Sala cinema**

**Piazza Albania 35 ( Aventino) – 00153 Roma**

#### **Obiettivi del Seminario.**

Possiamo affermare che

**“il rischio è funzione del livello di minaccia, della vulnerabilità e dell’impatto”.**

Qual è la situazione in Italia in questo momento?

Come stimare la probabilità di accadimento di una determinata minaccia, specialmente ICT?

Se esistesse una stima “oggettiva”, le Aziende potrebbero trarne dei vantaggi?

Come si stima il Rischio ICT?

Come si associa il livello di protezione dell’azienda all’evento causale in esame?

Le principali banche come si comportano?

Che esperienze industriali abbiamo?

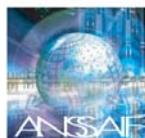
Le imprese assicuratrici possono essere d’aiuto?

Chi è responsabile di calcolare la vulnerabilità dell’ICT?

Chi la probabilità di accadimento di una determinata minaccia ai sistemi ICT?

Ha senso ipotizzare un ICT Risk Analysis Manager?

Esistono soluzioni di mitigazione del rischio ICT a basso costo?



## Programma

<b>09.00</b>	Registrazione Partecipanti – Coffee Break	
<b>09.30</b>	Apertura lavori: obiettivi del seminario	<b>Ing. Anthony Cecil Wright</b> <i>Responsabile Progetto Business Continuity di Gruppo, BNL – Presidente ANSSAIG</i>
<b>10.00</b>	Dal Crisis Management al Business Management	<b>Prof. Antonio Borghesi</b> <i>Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese – Università degli Studi di Verona Direttore del corso di perfezionamento in “Enterprise Risk Management”</i>
<b>10.20</b>	Le linee guida sul Rischio Informatico, aggiornate a seguito della recente normativa sulla continuità operativa	<b>Dott. Salvatore Fratejacci</b> <i>Banca d’Italia, CIPA (Convenzione Interbancaria per i problemi dell’automazione)</i>
<b>10.50</b>	<b>TAVOLA ROTONDA</b>  Stato dell’arte e prospettive nell’applicazione dell’analisi del rischio ICT”con particolare riferimento agli attuali progetti di Business Continuity e di Rischio Operativo	<b>INTERVENGONO ANCHE:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Dott. Giacomo Masiello</b>, Resp. Sicurezza INPS e Presidente Sicurforum Italia – FTI-Forum per la Tecnologia dell’Informazione</li><li>- <b>Dott. Franco Franzoso</b> – ANIA</li><li>- <b>Dott. Fabrizio Leandri</b>, Monte dei Paschi di Siena, Resp. Metodi e Controlli, Responsabile progetto ORM</li><li>- <b>Dott. Mario Sestito</b>, ICCREA Banca;</li><li>- <b>Dott.ssa Alessandra Carazzina</b>, SSB</li><li>- <b>Ing. Andrea Agosti</b>, Senior Manager VPTech</li></ul>
<b>12.50</b>	<b>TAVOLA ROTONDA</b>  Esistono soluzioni Low-Cost? Testimonianze ed esperienze	<b>INTERVENGONO ANCHE:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Dott. Marco Strano</b>, Psicologo, Direttore Polizia di Stato, Presidente ICAA (International Crime Analysis Association)</li><li>- <b>Ing. Arturo Salvatici</b>, ACTALIS</li><li>- <b>Ing. Andrea Beretta</b>, KPMG Advisor</li><li>- <b>Ing. Luca Mambella</b>, IBM ITALIA</li></ul>
<b>14.00</b>	Domande dei partecipanti	
<b>14.30</b>	<b>Lunch</b>	
<b>15.30</b>	Chiusura dei lavori	

**Si prega di confermare la propria partecipazione inviando una email a: [info@anssaif.it](mailto:info@anssaif.it) entro il 19 gennaio 2006.**