

# **IL POTENZIAMENTO DELLE MISURE DI "CYBER SECURITY" IN SEGUITO ALLE NUOVE MINACCE INFORMATICHE ED ALLA CRISI INTERNAZIONALE**

1

**7 giugno 2022**

[PROGRAMMA]

- Ore 8.45 prova collegamento – ore 9.00 apertura dei lavori

## **Analisi dell'attuale cyber threat landscape**

- Analisi scenario corrente
- Il rischio cyber nella società moderna
- L'impatto del nation-state hacking sulla nostra società

## **Analisi principali tipologie di attacchi e contromisure**

- Principali minacce e tecniche, tattiche e procedure associate ai principali threat actors

**Danilo Bruschi**, *professore ordinario di informatica – direttore del dipartimento "LaSER – Laboratory of Information and Network Security" presso Università degli Studi di Milano*

## **Evoluzione del crimine informatico**

- Analisi casi di attacchi avvenuti di recente (malware, supply chain attacks, spear-phishing campaigns)

## **Le misure di protezione dai rischi cyber derivanti dall'attuale "crisi internazionale"**

- Analisi contesto
- Rischio spillover e presenza attori non statali sul campo di battaglia

- Quali attenzioni e nuove misure di sicurezza attuare

**Pierluigi Paganini**, *ingegnere, esperto di cybersecurity ed intelligence, CEO di CYBHORUS*

- Ore 13.00 chiusura dei lavori

### **Quota di partecipazione**

comprensiva di materiale didattico su formato elettronico:

Euro 300 + 22% Iva a partecipante

Per iscrizioni e ulteriori informazioni Tel. 02/36577120 - email: [informa@informabanca.it](mailto:informa@informabanca.it)

Le informazioni sulle modalità di collegamento alla videoconferenza verranno fornite al partecipante al momento dell'iscrizione