

Florence Visitor Center - Piazza della Stazione 4

## INCIDENTI INFORMATICI IN AZIENDA Prevenzione, Mitigazione, Analisi, Gestione

### PROGRAMMA VENERDI 10 MAGGIO ORE 9.30-18.00

Ore 9.30 Welcome coffe e registrazione

Ore 10.00 Apertura Lavori: **Dott.ssa Antonella Ficini** Presidente AIP ITCS - **Ing. Paolo Reale** Presidente ONIF  
**Prof. Fabio Gadducci** Università di Pisa - **Ing. Enrico Bocci** AICA - **Dott. Andrea Violetti** Confassociazioni

Ore 13.00-14:00 Light lunch a buffet

Nel corso della giornata verrà assegnato il *Premio Fibonacci AIP*

#### Mattina

**Dott. Alessandro Fiorenzi (ONIF):**

Indagini informatiche forensi e incident response in azienda con strumenti opensource

**Avv. Filippo Bianchini (AIP):**

Il regolamento DORA sulla resilienza operativa digitale

**Prof. Rocco De Nicola (IMT):**

Skill shortage: la formazione Universitaria vs. le esigenze delle imprese nell'area della Cybersecurity

**Prof. Michele Ferrazzano (ONIF):**

La selezione dei dati informatici in ambito giudiziario: prassi, giurisprudenza, novità e strategie.

**Dott. Pier Luca Toselli (GdF):**

L'importanza della digital forensics nelle imprese. Come gestire correttamente un incidente e saperlo segnalare alle autorità. Tool e tecniche.

**Ing. Anna Vaccarelli (CNR):**

Cybersecurity nelle aziende: nuovi scenari

#### Pomeriggio

**Massimo Chirivi (AIP/AIPSI):**

Quali sono i rischi se non si conosce il perimetro dell'azienda e la superficie di attacco?

**Dott. Cosimo de Pinto (AIP/ONIF):**

Gestire la Cyber Response: eventi, compromissioni e monitoraggio.

**Avv. Federica De Stefani:**

L'incidente informatico: responsabilità, contratti e figure coinvolte

**Prof. Ing. Ugo Lopez (ONIF/AIP):**

Data protection per aziende e studi professionali: approccio essenziale per la sicurezza di dati e informazioni

**Dott. Claudio Telmon (CLUSIT):**

NIS2, DORA, CRA...: approccio integrato alla conformità alle nuove norme sulla cybersecurity

**Dott. Davide De Luca:**

I rischi privacy nella gestione del personale alla luce dei maggiori controlli della Cybersecurity con l'IA

**Dott. Andrea Lazzarotto (ONIF):**

Ottenere risposte immediate dall'analisi dei file di log con SQLite

**Alessio L.R. (mayhem) Pennasilico (AIP/Clusit)**

Quanto la Cyber Security può impattare i temi ESG?

Ore 20:30 - Cena sociale AIP e ONIF

### PROGRAMMA SABATO 11 MAGGIO ORE 9.30-11.30

**Dott. Marco Marcellini:**

Hacking e pentesting ai tempi dell'IA

**Paolo Giardini (AIP):**

Threat intelligence

**Dott. Fabio Terrone (ONIF/AIP):**

Managed detection & response: DF, AI e cybersec

**Ing. Enrico Tonello (AIP):**

Attacchi di cifratura e Business Continuity

Ore 11.30 - XXXV Congresso nazionale AIP-ITCS riservato ai soci

Con il patrocinio di:



CONFASSOCIAZIONI  
Digital



Camera di Commercio  
Firenze  
dal 1770 la casa delle imprese



UNIVERSITÀ  
DI PISA

Partner dell'evento:



partecipazione libera con iscrizione obbligatoria su: [www.securebiz.it](http://www.securebiz.it)