



Comitato Unitario  
Permanente degli Ordini,  
Collegi e Albi Professionali  
della Provincia di Pordenone  
FEDERPROFESSIONISTI

in collaborazione con



**Il prossimo martedì 14 novembre 2017, dalle 14:30 alle 18:30,  
presso la sala Congressi della Fiera di Pordenone, in Viale Treviso, 1, parleremo di:**

Attacchi informatici: tipologie, modalità, conseguenze;

Dati di business e dati personali: classificazione, norme di riferimento, novità GDPR Privacy ;

Cosa fare per mettere in atto una difesa adeguata ed abbattere i costi di un possibile attacco: la tecnologia, le procedure, l'addestramento, i contratti;

Il rischio residuo e le polizze cyber risk;

## Un attacco informatico?

### Più che una probabilità, quasi una certezza!

Come difendersi, come difendere il proprio business e come proteggere i dati personali anche in riferimento alla nuova normativa sulla Privacy (GDPR) a cui ci sarà obbligo di adeguamento entro Maggio 2018

#### PRESENTAZIONE

Tra le organizzazioni di qualsiasi dimensione e settore va esponenzialmente aumentando l'incidenza degli attacchi informatici e delle violazioni di sicurezza dei dati, compresi quelli personali o particolari, causando significativi danni finanziari e reputazionali.

Il convegno si propone di fornire, attraverso l'attenta disamina da parte degli esperti coinvolti, gli strumenti metodologici ed operativi che consentano al professionista di ottimizzare, in termini di costi e di tempo, tutte le attività necessarie per difendersi adeguatamente e difendere opportunamente i dati del proprio business e dei propri collaboratori, Clienti e Fornitori. **Questo comporterà, come conseguenza positiva, un naturale adeguamento al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR, General Data Protection Regulation- Regolamento UE 2016/679) sulla Privacy che, ricordiamolo, deve essere comunque raggiunto entro maggio 2018.**



## Sostenitori dell'evento



## **PROGRAMMA**

### **Attacchi informatici: tipologie, modalità, conseguenze**

- Lo scenario internazionale
- Chi viene colpito e perché
- Le tecniche d'attacco
- Evoluzione degli attacchi e fattori di successo
- Analisi di un tipo di attacco e dei suoi effetti
- Costi potenziali di un attacco informatico

### **Dati di business e dati personali: classificazione, norme di riferimento, novità GDPR Privacy**

- Tipologie di dati a rischio
- La Sicurezza delle informazioni – ISO 27001
- La Sicurezza dei dati personali – Nuovo GDPR sulla Privacy
- Accountability: la nuova declinazione del principio di responsabilità nel trattamento
- Ruoli e responsabilità: distribuzione e interazione dei ruoli, responsabilità autonoma e solidale.
- Adempimenti contrattuali: nuove forme e contenuti dell'informativa; altre forme contrattuali obbligatorie.
  
- Violazione di dati personali: rischi della non conformità tra cause civili e sanzioni

## COFFE BREAK

### **Cosa fare per mettere in atto una difesa adeguata ed abbattere i costi di un possibile attacco: la tecnologia, le procedure, l'addestramento, i contratti.**

- Il questionario di autovalutazione
- La Road map per la definizione dei tempi e delle azioni per la messa in conformità ed in sicurezza del Sistema.

### **La polizza cyber risk**

- La polizza D&O sulla responsabilità civile degli Amministratori
- La polizza di copertura del rischio residuo
- La tutela legale e penale

## RELATORI

Ing. Maurizio Squaiella - Senior Consultant – Top Management Consulting Sr  
Ing. Alberto Piamonte - Senior GRC Consultant – GRC team S.r.l. / ISACA Roma  
Avv. Riccardo Facchin Legal Consultant – Top Management Consulting Srl  
Sig. Paolo Marson Anthea Spa

**L'evento, avente contenuto formativo, è in corso di accreditamento presso i rispettivi Ordini**