

## Corso online sul Cyber Risk

La **collana e-learning** di  
formazione continua ed operativa  
per gli intermediari  
di assicurazione



**12 moduli**



**13 ore  
complessive**



**4 unità didattiche  
per modulo**



**decine di casi  
concreti**

# La Collana e-learning sul Cyber Risk

**12 MODULI DA UN'ORA CIASCUNO CIRCA  
4 UNITÀ DIDATTICHE PER ORA  
DECINE DI CASI CONCRETI**

## **Non più formazione una tantum...**

...ma moduli da un'ora ciascuno, a loro volta composti da 4 unità didattiche in cui vengono analizzati e approfonditi vari casi reali. A norma IVASS Reg. 40/2018.

## **Coinvolgimento continuo**

L'approccio pratico consente al discente di riflettere sulle sue abitudini e grazie alle nuove tecniche di storytelling si sente costantemente coinvolto e stimolato a migliorarle.

## **Analisi dei casi in base alla frequenza di rischio**

Il programma complessivo è strutturato per analizzare tutte le principali tematiche del cyber risk, dando priorità agli eventi che accadono con maggior frequenza.

## **Il metodo didattico Assinform**

- partecipazione attiva ed esperienziale
- studio a partire da casi concreti

## **Attestazione crediti IVASS**

al termine di ogni corso sarà somministrato il test finale che darà diritto al credito IVASS di un'ora.

## **Caratteristiche tecniche**

Formato SCORM 1.2 - HTML5



## **La lettera al mercato IVASS del 29 dicembre 2017 per gli intermediari assicurativi**

### **Estratto dalla lettera dell'IVASS**

“Esiti dell'indagine conoscitiva sui presidi degli intermediari tradizionali per la gestione delle informazioni e la prevenzione dei rischi informatici. Indicazioni per gli intermediari”.

“Fondamentale, sempre sul piano della prevenzione, sarà l'accrescimento delle conoscenze informatiche degli intermediari stessi e dei collaboratori e dipendenti.

A tal fine l'istituto si attende che una quota del 20% del monte ore di formazione biennale obbligatoria per l'aggiornamento professionale, ex articolo 7 del Regolamento IVASS n. 6/2014, sia dedicata, a partire dal 2018, ai temi della sicurezza informatica.”

# 12 moduli subito disponibili

## 1° modulo (1h 30')

- Il cybercrime
- Phishing
- La navigazione Web
- Uso di dispositivi Mobili
- Le connessioni Wi-Fi (reti pubbliche)

## 2° modulo (1h 30')

- Password
- La posta elettronica
- App Malevole e Permessi
- La Crittografia

## 3° modulo (1h 30')

- Sicurezza Wi-Fi
- I Cookie
- Ransomware
- Vettori di Attacco - Dispositivi USB

## 4° modulo (1h)

- Malware e Antivirus
- Allegati e Link Malevoli
- Backup e Ripristino
- Ingegneria Sociale

## 5° modulo (1h)

- La firma digitale
- Cosa sono i trojan
- Le connessioni VPN
- Cifratura nei dispositivi mobili

## 6° modulo (1h)

- Sicurezza bluetooth
- Cifratura della posta
- Attacchi reali
- Gestione dei dati sensibili

## 7° modulo (1h)

- Keylogger
- Dati online e privacy
- Smart card e sicurezza
- Smishing e vishing

## 8° modulo (1h)

- Sicurezza in viaggio
- Pharming
- Attacchi mirati
- Spyware worm e botnet

## 9° modulo (1h)

- IoT
- Cloud e sicurezza
- Data breach
- Come funziona un ransomware

## 10° modulo (1h)

- Trojan bancari
- Casi reali stuxnet
- Rischi dei social network
- Hacking Team

## 11° modulo (1h)

- Attacchi attraverso Shodan
- Sicurezza dei browser
- casi reali - un attacco ransomware
- casi reali - il mondo della cybersecurity

## 12° modulo (1h)

- APT e Hacking Governativo
- Casi reali - Crittovalute, TOR, Dark Web
- La riforma del copyright e il GDPR
- Il futuro e il presente dell'hacking / attacchi ai veicoli



## Info

mail: [vialmin@assineews.it](mailto:vialmin@assineews.it) - tel: 043426136

## ASSINFORM

Società Certificata UNI EN ISO 9001:2015  
Settori EA 37 - EA 08 - EA 35