

# Programma 2020

## La Palestra del Professionista digitale



WEBINAR 15

29 gennaio 2020 | 12:30 13:30

### Attacchi digitali e interventi di della sicurezza informatica

Con la partecipazione di

Roberto Bellini, AICA, ne discute con  
Marco Bozzetti, AIPSI e OAD - Alessandro Armando, UniGenova  
Leonardo Maria Rosa, BancoBPM - Alessio Merlo, UniGenova



ASSOCIAZIONE ITALIANA SISTEMI INFORMATIVI IN SANITÀ



È la seconda volta che approfondiamo le competenze del Information Security Manager (secondo la definizione eCF, equivalente al ben noto CISO ) in particolare rispetto ai principali attacchi informatici. La crescente attenzione a questo tipo di minacce è direttamente conseguenza della rischiosità latente e della complessità dei vari tipi di protezione che enti della PA e imprese possono mettere in atto sotto la responsabilità di esperti come gli ISM.

La sicurezza informatica deve essere considerata come un asset trasversale delle organizzazioni che viene messa a rischio crescente con le connessioni in rete e che si aggancia ai problemi di gestione della Privacy e del GDPR, come ad esempio nei settori della sanità e del manifatturiero.

Il recente rapporto OAD (Osservatorio Attacchi Digitali in Italia) offre una fotografia puntuale degli attacchi in tutti settori merceologici e in particolare per le PMI e costituisce un riferimento per l'analisi dei rischi utile ai Manager della Sicurezza.

Sezione AICA  
Lazio

Sezione AICA  
Liguria

Sezione AICA  
Lombardia

Sezione AICA  
Puglia

Women in ICT –  
AICA

Sezione AICA  
Triveneto

#### Come utilizzare l'OAD (Osservatorio degli Attacchi Digitali)

L'OAD è il risultato della analisi dei dati rilevati via web sugli attacchi digitali; i vari interlocutori interpellati rispondono liberamente ed in maniera totalmente anonima. Il Rapporto 2019 OAD, fornisce indicazioni significative sulla situazione e sui trend in Italia, utilizzabili come base per l'analisi dei rischi informatici. Obiettivi dell'Osservatorio sono:

- fornire informazioni sulla reale situazione degli attacchi informatici in Italia
- contribuire al consolidamento di una cultura della sicurezza informatica
- sensibilizzare i deciso

#### Per partecipare

La partecipazione è solo via web ed è libera, previa [iscrizione online](#). Agli iscritti verrà poi comunicato come accedere al webinar. Un professionista interessato può accedere subito al link [la palestra del professionista digitale](#) e seguire le indicazioni per procedere su uno dei percorsi di qualificazione e certificazione.

Centri di competenza specialistici:



Centri di competenza territoriali:

