

UNIS&F

Cresce la minaccia di attacchi torna il master avanzato

Un programma intensivo in partenza il 14 ottobre e della durata di 52 ore suddivise in 18 appuntamenti fino a metà dicembre

TREVISO

Unis&f lancia il nuovo "Executive master in cyber security" per affrontare la crescente minaccia degli attacchi informatici alle aziende. Si tratta di un corso avanzato, giunto alla seconda edizione, progettato per dotare le imprese delle competenze necessarie per contrastare efficacemente le minacce informatiche che sono sempre più frequenti e sempre più sofisticate. Il master è un programma intensivo, in partenza il 14 ottobre e della durata di 52 ore, suddivise in 18 appuntamenti, l'ultimo è previsto il 15 dicembre

2023. I partecipanti fruiranno di lezioni teoriche, studi di casi, esercitazioni pratiche e opportunità di networking. Il corpo docente è composto da esperti altamente qualificati nel campo della cyber security, con una vasta esperienza nell'industria e un'approfondita comprensione delle ultime tendenze nel settore.

L'Italia è nel mirino con il 7,6% degli attacchi a livello globale. «Siamo di fronte a problematiche che hanno impatti significativi su ogni aspetto della società, della politica, dell'economia e della geopolitica a tal punto che si può sostenere che la "guerra globale cibernetica" è iniziata», spiega Pasquale Costanzo, direttore generale di Unis&f. Oggi la cyber security è diventata un elemento stra-

tegico per la difesa dei dati della propria azienda e della propria attività. L'evoluzione del cybercrime ha sostituito l'hacker con organizzazioni criminali dotate di grandi mezzi e in grado di sferrare attacchi a chiunque. «Il punto non è sapere "se" verremo attaccati" ma "quando" questo succederà», prosegue Costanzo, «I mezzi per difendersi esistono: quello che manca è la competenza nell'adottare gli approcci tecnologici e di metodologia più idonei per proteggersi. Le aziende devono cogliere l'opportunità per ripensare e riorganizzare la propria sicurezza informatica a difesa dell'asset immateriale più importante, ovvero i propri dati. Gli strumenti informatici sono importanti, ma il punto debole è sempre l'uomo, che con il suo compor-

tamento può rendere inefficace qualsiasi difesa. Con l'aumento globale degli attacchi, le imprese di oggi devono essere proattive nella protezione dei loro dati e delle informazioni sensibili dei clienti. Dal momento che le minacce informatiche continuano a evolversi, ciò che era una volta un semplice problema diventa sempre più complesso. Con questa seconda edizione del master vogliamo fornire alle aziende gli strumenti necessari per adattarsi a questa realtà in continua evoluzione e proteggere i loro dati da qualsiasi possibile minaccia».

Alcuni dei temi che verranno affrontati: fondamenti della cyber security, sicurezza delle reti e dei sistemi, aspetti giuridici del crimine informatico, sicurezza delle informazioni e protezione della proprietà intellettuale. —

Seconda edizione del corso progettato per dotare le imprese degli strumenti di difesa

