



## CYBER SECURITY



### DESCRIZIONE

Imparare a riconoscere le modalità di cyber attacco più frequenti. Fornire ad utenti già esperti la conoscenza degli strumenti da utilizzare per la propria sicurezza informatica. Adottare le strategie aziendali di sicurezza informatica più idonee.



### A CHI È RIVOLTO

Il corso è rivolto nello specifico a tutti i dipendenti dell'area IT, oltre a garantire la conoscenza degli aspetti di carattere generale.



6

durata del corso

ore



### PROGRAMMA

- Data Protection by design e by default;
- Analisi dei rischi per la determinazione dell'adeguatezza delle misure di sicurezza organizzative e tecniche da adottare;
- Gli standard di sicurezza nella gestione delle informazioni;
- La sicurezza dei dati e dei sistemi;
- Valutazione e gestione delle violazioni di dati personali (data breach);
- I sistemi più avanzati per proteggerci: l'importanza degli aggiornamenti di sicurezza; le verifiche periodiche di sicurezza (Vulnerability Assessment e Penetration Test); che cos'è la ISO/IEC 27001 e come si collega e si integra con il GDPR (General Data Protection Regulation).