

Cybersecurity

Sicurezza Informatica di Base

Durata: 16 ore

Tipologia: frontale

Costo: 640 €

Obiettivi

Nel corso del modulo "Sicurezza informatica di base" gli studenti acquisiranno conoscenze approfondite sulla tipologia e diffusione degli attacchi cyber, impareranno tecniche avanzate di crittografia, anonimizzazione e pseudonimizzazione per proteggere i dati sensibili. Approfondiranno inoltre l'autenticazione e la sicurezza delle reti, essenziali per garantire l'integrità e la protezione dei sistemi informatici. Un altro elemento chiave del corso sarà l'Open Source INTelligence (OSINT), che consentirà ai partecipanti di utilizzare fonti di informazioni pubbliche per migliorare la loro comprensione delle minacce e delle vulnerabilità.

Contenuti

Basi di cybersecurity - Tipologia e diffusione degli attacchi cyber - Tecniche di crittografia, anonimizzazione e pseudonimizzazione - Autenticazione e sicurezza delle reti Open Source INTelligence

Destinatari

Programmatori – Esperti ICT

Partner

