



Cybersecurity – Sicurezza Informatica

Programma del corso – 5 Lezioni Live su Zoom
www.iwebnet.it/formazione

Lezione	Data / Orario	Argomenti
1	13/04/2026 – 19:00–20:00	<ul style="list-style-type: none"> • Cos'è la Cybersecurity e perché è fondamentale oggi • Tipologie di minacce informatiche • Malware, virus, ransomware e spyware • Concetti base di sicurezza informatica • Introduzione alla protezione dei dati • Esercitazione: analisi di un attacco informatico
2	15/04/2026 – 19:00–20:00	<ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza delle password e autenticazione • Autenticazione a due fattori (2FA) • Phishing e social engineering • Riconoscere email e siti web fraudolenti • Buone pratiche per la sicurezza online • Esercitazione: simulazione attacco phishing
3	17/04/2026 – 19:00–20:00	<ul style="list-style-type: none"> • Sicurezza di reti e dispositivi • Firewall e antivirus: come funzionano • Sicurezza Wi-Fi e reti domestiche/aziendali • Aggiornamenti e gestione delle vulnerabilità • Introduzione alla sicurezza dei sistemi operativi • Esercitazione: configurazione sicurezza di base
4	20/04/2026 – 19:00–20:00	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione dei dati e backup • Sicurezza nel cloud • Privacy e normative sulla protezione dei dati • Gestione degli accessi e controllo degli utenti • Introduzione agli strumenti di monitoraggio sicurezza • Esercitazione: creare un piano di sicurezza
5	22/04/2026 – 19:00–20:00	<ul style="list-style-type: none"> • Strategie di prevenzione degli attacchi informatici • Gestione degli incidenti di sicurezza • Analisi di casi reali di cyber attacchi • Best practice per aziende e professionisti • Strumenti utili per la sicurezza informatica • Esercitazione finale: valutazione sicurezza di un sistema