

# La sicurezza informatica in azienda

**INIZIO CORSO: martedì 12 novembre 2024**

**DURATA: 15 ore**

**ORARIO LEZIONI:** dalle ore 14.30 alle ore 17.30

**SEDE:** Centro Formazione Esac  
Via Piazzon, 40 - Creazzo (VI)



## Panoramica corso:

Tutte le aziende oggi usano strumenti elettronici: dai pagamenti alla conservazione e gestione dei dati. La digitalizzazione, oltre che innumerevoli vantaggi, comporta anche, se mal gestita, grandi rischi che possono compromettere il lavoro di anni. Ecco un corso teorico-pratico su come mettersi al riparo e tutelarsi dai pericoli a cui il mondo digitale ci espone. Durante l'attività formativa i partecipanti potranno prendere coscienza delle possibili vulnerabilità del proprio sistema ed apprendere quali sono le migliori politiche per saperle riconoscere, gestire e neutralizzare.

# Obiettivi del corso:

Obiettivo del corso è quello di illustrare alle aziende, anche attraverso casi di studio ed esempi concreti, quali comportamenti evitare e quali best practices adottare per poter godere dei vantaggi delle tecnologie informatiche riconoscendo ed evitando le insidie che tali strumenti inevitabilmente portano con sé.

## Argomenti trattati:

### **BREVE INTRODUZIONE AL CORSO - La digitalizzazione e l'importanza del dato**

#### **I DATI (1) - La gestione dei dati aziendali (gestionali, email, contabilità, documenti)**

- Gestione dei dati aziendali e principali pericoli (Rottura dischi, perdita di dati, corruzione file, data breach)
- Sistemi di backup e Disaster Recovery (Dischi Esterni, NAS, Checkup periodico dei dati e supporti)
- Il Private Cloud come strumento di gestione aziendale e di backup remoto
- Casi studio

#### **LE MINACCE INFORMATICHE INFEZIONI - La grande famiglia dei virus (adware, backdoor, ransomware, rootkit, ecc...)**

- Conoscerli
- Casi Studio
- Strumenti di Difesa

#### **HACKING – Come evitare di cadere nella trappola**

- I principali pericoli (truffe, phishing, hacking...)
- Casi studio
- Strumenti di difesa

#### **L'INFRASTRUTTURA FISICA - La sicurezza dell'infrastruttura informatica aziendale**

- L'importanza dei router, firewall ed altri dispositivi perimetrali
- Gestire la connettività in maniera efficiente (ridondanza)
- Salvaguardare i dispositivi informatici, UPS, pianificazione della manutenzione e verifica periodica
- Casi studio

#### **CONCLUSIONI - Uno sguardo d'insieme alle politiche di gestione per neutralizzare i rischi**

- Ripasso sui pericoli: infezioni, gestione dati, gestione hardware, hacking
- Visione d'insieme delle best practices
- Strumenti di difesa

---

Il costo del corso, del valore di € 244,00 è totalmente finanziato dall'Ente Bilaterale Settore Terziario della Provincia di Vicenza con il contributo della Camera di Commercio di Vicenza, previa verifica che l'azienda applichi integralmente i CCNL Terziario e Turismo e il Contratto Integrativo provinciale del terziario e sia in regola con i versamenti contributivi da almeno 18 mesi, riferiti a lavoratori full-time o part-time di almeno 20 ore settimanali.

# Destinatari:

Tutti coloro che in azienda si occupano di sicurezza informatica.