

# LIBERI PROFESSIONISTI: corsi di qualificazione e innovazione



## DESTINATARI

**Liberi professionisti** operanti in una sede legale o unità operativa collocata nel territorio della regione **Emilia-Romagna**



## MODALITÀ DI ACCESSO

L'accesso al corso avviene in base all'**ordine di arrivo delle iscrizioni**.

I corsi di attiveranno al raggiungimento di un **numero minimo di partecipanti**



## DE MINIMIS

L'iniziativa rientra nel regime "**De Minimis**", e i beneficiari dovranno fornire la relativa dichiarazione



## INFO

## ATTIVITÀ DI ACCOMPAGNAMENTO

Al termine del percorso formativo, su richiesta, i professionisti potranno beneficiare di un **percorso di accompagnamento personalizzato della durata di 4 ore** per approfondire specifiche tematiche affrontate in aula.

## Corsi gratuiti

I corsi sono finanziati dal FSE e dalla Regione Emilia Romagna e totalmente **gratuiti per i partecipanti**.



## Online

Le lezioni si terranno online in modalità **videoconferenza sincrona** tramite piattaforma Google Meet.



## Attestazione in esito

Al termine dei corsi verrà rilasciato un **Attestato di frequenza**.



# Sicurezza dei dati e tutela della privacy

20 ore

## OBIETTIVI

La sicurezza dei dati e la tutela della privacy sono temi importanti per molte professioni. Si tratta da una parte di proteggere dati aziendali e personali da minacce e, dall'altra, di rispettare le leggi sulla privacy.



Questo richiede consapevolezza su come trattare i dati, sulle tecniche di conservazione e prevenzione di accessi non autorizzati, furti o perdite, su come affrontare minacce informatiche come phishing, malware e ransomware.

Per i professionisti diventa fondamentale saper identificare tali rischi, implementare misure di sicurezza, rispettare la privacy dei clienti, riconoscere minacce cibernetiche, gestire violazioni e pianificare politiche di sicurezza delle informazioni nel loro ambiente di lavoro.

## CONTENUTI

Introduzione alla sicurezza dei dati e alla privacy: differenza e analogie di approccio. Panoramica delle principali leggi sulla privacy a livello globale, come il GDPR, implicazioni legali per i professionisti e sanzioni in caso di violazione



Protezione dei dati aziendali: misure di sicurezza per proteggere i dati aziendali da accessi non autorizzati, perdite e furti, backup regolari e controllo degli accessi ai dati

Privacy dei clienti e utenti: rispettare la privacy dei clienti e degli utenti, con un focus sulla gestione dei dati personali, comunicare in modo chiaro come vengono utilizzati i dati dei clienti

Minacce cibernetiche e sicurezza informatica: principali minacce cibernetiche, come phishing, malware, e attacchi ransomware, gestione delle violazioni della sicurezza



## CALENDARIO

in via di definizione