

## CORSO DPO

### A chi è rivolto il corso?

Il **Regolamento UE 2016/679**, più comunemente noto come **GDPR**, riguarda la **tutela delle persone fisiche in riferimento al trattamento dei dati personali e alla libera circolazione degli stessi**.

La GDPR dispone che tutte le **istituzioni pubbliche e private**, enti ed aziende si dotino obbligatoriamente della nuova figura professionale del **DPO (Data Protection Officer)** che si aggiunge a quelle “classiche privatistiche” quali il titolare e il responsabile del trattamento.

Il DPO è quindi una persona fisica, una figura che ha un doppio ruolo:

- di **vigilanza** dei processi interni alla struttura
- di **consulenza** che rappresenta il tramite tra l'azienda e l'Autorità Garante nazionale.

**Il ruolo del DPO potrà essere ricoperto sia da dipendenti interni che da consulenti esterni** attraverso un contratto di servizi.

Il Regolamento sulla Data Protection che disciplina l'istituzione della figura del **Data Protection Officer**, in italiano Responsabile della protezione dei dati, è entrato in vigore il 25 maggio 2016 ed è applicato a tutti i 27 Stati membri UE a decorrere dal 25 maggio 2018, Pubbliche Amministrazioni.

La GDPR riguarda:

- Pubblica amministrazione
- Aziende che hanno come oggetto sociale principale trattamenti su larga scala di dati sensibili o giudiziari o che effettuano un monitoraggio regolare e sistematico degli interessati, per esempio Sanità – Sorveglianza – Marketing con controllo abitudini di consumo e profilazione consumatore, elaborazione buste paga etc...

### Cosa comprende?

Il corso:

- ha una durata di **80 ore**
- è fruibile in modalità **FAD**.
- ha l'**obiettivo di formare i consulenti e i referenti della protezione dei dati personali delle aziende nel settore pubblico e privato** che intendono specializzarsi e ricoprire il ruolo di Data Protection Officer (DPO), in italiano **Responsabile della Protezione dei Dati (RDP)**
- rilascia un'**attestazione di frequenza** che può dare diritto a **cfp**, crediti formativi professionali in accordo con gli ordini professionali vigenti.

Avrai a tua disposizione:

- **videolezioni** fruibili h 24
- **comode dispense** scaricabili in pdf
- **test di autovalutazione** disponibili al completamento di ogni modulo
- **assistenza.**

## **Il programma del corso**

Il corso è articolato in 6 moduli e comprende i seguenti argomenti:

- **Modulo 1 - Il DPO: designazione, posizione e compiti:**
  - 1 - Il Data Protection Officer
  - 2 - Il DPO nel Regolamento Europeo
  - 3 - La nomina del Responsabile per la Protezione dei Dati
  - 4 - Indipendenza e relazioni funzionali del DPO
  - 5 - la posizione e i compiti del DPO
  
- **Modulo 2 - Nuove tecnologie, diritti e danni:**
  - 1 - Diritti della personalità' e nuove tecnologie
  - 2 - Il danno patrimoniale e il danno non patrimoniale
  - 3 - La risarcibilità del danno non patrimoniale
  - 4 - La violazione dei Diritti della persona
  - 5 - Gli interessi tutelati
  - 6 - La libertà di espressione in internet
  - 7 - Il Diritto all'immagine
  - 8 - Il Diritto all'oblio
  - 9 - La Normativa sulla Privacy
  - 10 - Le misure di sicurezza in internet
  - 11 - La violazione delle misure di sicurezza
  
- **Modulo 3 - Il Codice dell'amministrazione digitale**
  - 1 - Il Codice dell'amministrazione digitale - parte I
  - 2 - Il Codice dell'amministrazione digitale - parte II
  - 3 - La trasmissione informatica dei documenti
  - 4 - Il Diritto di accesso
  - 5 - La pubblicazione dei dati e la trasparenza
  - 6 - Il Decreto Legislativo 217/2017
  
- **Modulo 4 - Il Regolamento UE 2016/679**

- 1 - Il Regolamento Europeo 2016/679
- 2 - Il principio di responsabilizzazione
- 3 - La profilazione
- 4 - Gli obblighi del titolare e del responsabile
- 5 - Le sanzioni

- **Modulo 5 - PEC**

- 1 - PEC ed archiviazioni dei documenti digitali - parte I
- 2 - PEC ed archiviazioni dei documenti digitali - parte II
- 3 - La firma digitale
- 4 - Archiviazione dei documenti digitali
- 5 - La gestione dei flussi documentali

- **Modulo 6 - IT Security**

- 1 - L'IT Amalfi
- 2 - Doppia identificazione
- 3 - Gli attacchi di ingegneria sociale
- 4 - Malware
- 5 - Gli Spyware
- 6 - Analisi comportamentale
- 7 - Hotspot
- 8 - I cookies
- 9 - Sicurezza nella comunicazione online
- 10 - Gestione sicura nelle email