



**TALIA CORSI**  
FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA

**PEKIT Privacy GDPR DPO  
+ Corso di 300 ore (Indivisibili)**

# PEKIT Privacy GDPR DPO + Corso di 300 ore (Indivisibili)



PEKIT Project® (Permanent Education and Knowledge on Information Technology) è un programma di Formazione e Certificazione, che attesta la conoscenza dell'informatica in ambito ICT, rilasciato dalla Fondazione Onlus Sviluppo Europa.

La Certificazione PEKIT ed il Percorso formativo PEKIT sono stati riconosciuti dal M.I.U.R con provvedimento A00DGPERS 6235 del 25/06/2010

**DURATA:** 300 ore

**ESAMI:** 5

**MODALITÀ:** e-learning

## OBIETTIVI

Alla fine del corso si avranno tutte le conoscenze necessarie al fine di espletare gli adempimenti previsti dalla nuova normativa europea e delle modalità attraverso cui lo Stato italiano ne abbia recepito i contenuti e sancito le sanzioni in sede amministrativa e penale per quanto riguarda la nuova figura professionale introdotta dall'art. 39 del Regolamento UE 2016/679 del 27/04/2016 dotata di una conoscenza specialistica della normativa e delle prassi in materia di protezione dei dati il "Responsabile Protezione Dati – Data Protection Officer (RPD/DPO)".

## CERTIFICAZIONI

Le certificazioni e i corsi online P.E.K.I.T sono titoli validi ai fini dell'aggiornamento delle graduatorie di II e III fascia. Per ciascuna certificazione informatica sono riconosciuti 0,5 punti. È possibile sommare fino ad un massimo di 4 titoli, ottenendo così un riconoscimento complessivo pari a 2 punti.

La certificazione PEKIT Project | Privacy GDPR DPO 2.0 ricopre esaurientemente l'intero processo di convalida di tutti i criteri in linea con gli "Elementi per la valutazione e convalida dei risultati dell'apprendimento" 1 dell'UNI – Ente Italiano di Normazione introdotti dalla direttiva UNI DPO 11697-2017 del novembre 2017 e con il D.Lgs. 101/2018 del 10 agosto 2018

## DESTINATARI

La certificazione PEKIT PRIVACY GDPR DPO 2.0 è stata voluta e progettata allo scopo di completare il percorso di certificazione rivolto ai professionisti della IT security aziendale.

## MODALITÀ DI FRUIZIONE

Il corso on-line può essere seguito 24 ore su 24, 7 giorni su 7 senza vincoli di tempo, accedendo da qualsiasi luogo a internet. Ogni lezione può essere vista e rivista più volte, per un periodo di tempo di 6 mesi dalla data di iscrizione.

## SUPERAMENTO

La certificazione PEKIT Privacy GDPR DPO si consegue superando ciascun esame proposto. Il superamento di ciascun esame si ottiene al raggiungimento della soglia minima del 75% del punteggio massimo teorico. L'accesso all'esame pratico finale è subordinato al superamento dei quattro esami teorici.

## PROGRAMMA

### 1. Regole generali di protezione dei dati

---

Contesto normativo - La normativa italiana/europea (Reg. EU. 679/2016) sulla protezione dei dati: fondamenti. - La normativa italiana/europea sulla protezione dei dati: principi - La normativa italiana/europea sulla protezione dei dati: legittimazione - Diritti degli interessati. - La normativa italiana/europea sulla protezione dei dati: misure di conformità. - La normativa italiana/europea sulla protezione dei dati: responsabilità proattiva - Il regolamento europeo sulla protezione dei dati. Responsabile Protezione Dati (RPD, DPO o Data Protection Officer). - La normativa italiana/europea (Reg. EU. 679/2016) sulla protezione dei dati e l'aggiornamento della Privacy. Trasferimenti internazionali di dati - La normativa italiana/europea (Reg. EU. 679/2016) sulla protezione dei dati: le autorità di controllo. - Linee guida per l'interpretazione del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (RGPD). - Alcuni soggetti e settori produttivi interessati dalle procedure di protezione dati. - Legislazione italiana sulla privacy con implicazioni sulla la protezione di dati. - Regolamento europeo con implicazioni sulla la protezione di dati.

### 2. Responsabilità

---

Analisi e gestione dei rischi legati al trattamento dei dati personali. - metodologie per l'analisi e la gestione dei rischi. - Applicazione schema Iso 27001 - Programma di conformità per la protezione dei dati e per la sicurezza nelle organizzazioni. - Sicurezza delle informazioni. - Valutazione dell'impatto della protezione dei dati "Data Protection - Impact Assessment - DPIA".

### 3. Tecniche per garantire il rispetto del regolamento di protezione di dati

---

Il controllo della protezione dei dati. - Audit dei sistemi Informativi. - La gestione della sicurezza dei trattamenti. - Altre nozioni.

### 4. D.lgs. n.196/2003 così come modificato dal D.lgs. 101/2018

---

Inquadramento generale del D.Lgs. n.196/2003 nell'ambito della normativa in materia di trattamento dei dati personali - Rapporti con il GDPR - I provvedimenti del Garante - Le autorizzazioni generali - Rapporti con altre normative affini. Analisi della struttura generale del D.Lgs. n.196/2003 vigente - Analisi dei rapporti con il testo vigente pre entrata in vigore del GDPR - Analisi delle problematiche connesse al trattamento dati da parte di organismi pubblici - Le sanzioni amministrative del D.Lgs. n.196/2003 - Le sanzioni penali del D.Lgs. n.196/2003 - Analisi delle problematiche legate al periodo tra entrata in vigore del GDPR ed entrata in vigore del novellato testo del D19D.Lgs. n.196/2003 - Analisi specifica del D.Lgs. n.196/2003 articolo per articolo - Analisi della responsabilità dei dirigenti della P.A. - Analisi delle normative Iso specifiche - Analisi degli strumenti messi a disposizione

### 5. Operare come DPO: case study e role play

---

Il modulo 5 "Operare come DPO: case study & role play" è un esame pratico basato su Casi di studio (UNI DPO 11697:2017- Art. 6.1.3) e simulazione di situazioni reali operative in role play (UNI DPO 11697:2017 - Art. 6.1.5). L'accesso al seguente modulo è subordinato al superamento dei 4 esami teorici relativi ai moduli 1, 2, 3 e 4. Il superamento di questo esame attesta pertanto le capacità del candidato ad operare come DPO in situazioni reali.