



## IL DATA PROTECTION OFFICER



### INFORMAZIONI SUL CORSO:

<b>Durata</b>	80 ore (70 ore in aula e 10 ore in videoconferenza)
<b>Sede del corso</b>	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta</b> Via Sant'Antonio da Padova n. 1, 81100 Caserta
<b>Direzione scientifica</b>	<b>AiFOS</b> Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia
<b>Obiettivi e Finalità del corso</b>	Il corso si pone l'obiettivo di fornire le conoscenze richieste per ricoprire il ruolo di Data Protection Officer per Organizzazioni pubbliche e private. La partecipazione al corso consente di adempiere al requisito della formazione specifica per l'accesso ai profili professionali individuati dalla norma <b>UNI 11697:2017</b> . <b>Il corso di formazione è qualificato AICQ SICEV</b> . Criteri e requisiti della Certificazione delle competenze consultabili sul sito <a href="http://aicqsicev.it/">http://aicqsicev.it/</a>

### DOCENTI PRINCIPALI:

#### Giuseppe Galgano

DPO certificato ai sensi della UNI EN UNI 11697:2017 (registro DPO di AICQ SICEV n. 13) e ai sensi della UNI EN 17024:2012 (registro DPO di KHC n. 1900), fornisce consulenza alle organizzazioni in ambito Trattamento dei Dati Personali. Coordinatore del Gruppo DPO-Data Protection di FEDERMANAGER ROMA.

#### Paola Limatola

DPO certificato ai sensi della UNI EN UNI 11697:2017 (registro DPO di AICQ SICEV n. 14) e ai sensi della UNI EN 17024:2012 (registro DPO di KHC n. 1899), si occupa di tutti gli aspetti e i processi connessi al trattamento dei dati personali ed alla conformità normativa.

#### Sebastiano Plutino

DPO certificato ai sensi della UNI EN UNI 11697:2017 (registro DPO di AICQ SICEV n. 15) e ai sensi della UNI EN 17024:2012 (registro DPO di KHC n. 1992), svolge consulenza alle organizzazioni in merito a protezione dei dati personali, Qualità, Project Management, Salute e Sicurezza sul lavoro, Sicurezza delle informazioni ed altri ambiti.

Durante il corso interverranno altri docenti esperti nei temi che verranno affrontati.



**DATE DEL CORSO:**

<b>Venerdì 5 aprile</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>IL GDPR</b> La legislazione sulla Privacy Il Regolamento Europeo I soggetti coinvolti
<b>Sabato 6 aprile</b> Ore 9:00 – 13:00	<b>AULA</b>	<b>IL GDPR</b> Trattamenti e politiche Informative e consenso
<b>Giovedì 11 aprile</b> Ore 16:00 – 18:00	<b>WEBINAR</b>	<b>CODICI DI CONDOTTA E SISTEMI DI GESTIONE</b>
<b>Venerdì 3 maggio</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>IL GDPR</b> Registro dei trattamenti Approccio al Rischio - Privacy impact Analysis Privacy by design e by default
<b>Sabato 4 maggio</b> Ore 9:00 – 13:00	<b>AULA</b>	<b>IL GDPR</b> Documenti operativi privacy Il controllo: principi di audit e di verifica
<b>Giovedì 9 maggio</b> Ore 16:00 – 18:00	<b>WEBINAR</b>	<b>L'RSPP E LA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE</b>
<b>Giovedì 16 maggio</b> Ore 16:00 – 18:00	<b>WEBINAR</b>	<b>IL SISTEMA SANZIONATORIO ED IL PRINCIPIO DI STABILIMENTO</b>
<b>Venerdì 17 maggio</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>IL GDPR</b> Trattamenti di dati particolari e trattamenti specifici
<b>Giovedì 23 maggio</b> Ore 16:00 – 18:00	<b>WEBINAR</b>	<b>IL CONTRIBUTO DEGLI ESPERTI</b>
<b>Venerdì 24 maggio</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>ORGANIZZAZIONE AZIENDALE</b> Funzioni e compiti nell'organizzazione aziendale Relazioni industriali e connessioni con il tema della privacy
<b>Sabato 25 maggio</b> Ore 9:00 – 13:00	<b>AULA</b>	<b>LE LEGGI COMPLEMENTARI</b> Impatti con la legislazione corrente - Il D. Lgs. 231/2001 e la protezione dei dati
<b>Venerdì 31 maggio</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>ANALISI DEI RISCHI</b> La valutazione e la gestione dei rischi I rischi legati al trattamento
<b>Venerdì 7 giugno</b> Ore 9:00 – 18:00	<b>AULA</b>	<b>SICUREZZA INFORMATICA</b> Punti di vulnerabilità Misure di sicurezza e protezione
<b>Giovedì 13 giugno</b> Ore 16:00 – 18:00	<b>WEBINAR</b>	<b>IL CONTRIBUTO DEGLI ESPERTI</b>
<b>Venerdì 21 giugno</b> Ore 9:00 – 13:00	<b>AULA</b>	<b>DATI SANITARI ED ESERCITAZIONE</b> Il trattamento dei dati sanitari Il contratto con il responsabile del trattamento
<b>Sabato 22 giugno</b> Ore 9:00 – 16:00	<b>AULA</b>	<b>DOCUMENTI OPERATIVI PRIVACY</b> Esercitazioni e casi di studio Simulazione esame di certificazione e discussione comune

Comitato tecnico-scientifico dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Caserta  
(ing. P. Cantiello - ing. G. Spera - ing. A. Perrone - ing. M. Suppa).

Per maggiori informazioni contattaci

Telefono: 0823326767 mail [ordine@ingegneri.caserta.it](mailto:ordine@ingegneri.caserta.it)