



LE SFIDE DEL PNRR PER LA P.A.: BIG DATA, DIGITALIZZAZIONE E SMART CITIES

Corso universitario di perfezionamento – ID. 2204

Edizione 2022

CALENDARIO *

MODULO A		
IL TRATTAMENTO DEI DATI IN AMBITO PUBBLICO		
Novembre – Dicembre 2022		
Sabato 05/11	09.00 – 13.00	Il ruolo del DPO nel settore pubblico (caratteristiche, obblighi e modalità di individuazione).
Venerdì 18/11	09.00 – 13.00	Gli attacchi ai sistemi informatici e il crescente fabbisogno di misure minime di sicurezza delle pubbliche amministrazioni.
	14.00 – 18.00	Il perimetro nazionale della sicurezza cibernetica.
Sabato 19/11	09.00 – 13.00	Esercitazione: intelligenza artificiale e uso di dati personali a fini politici. Il caso Cambridge Analytica e casi simili.
Venerdì 25/11	09.00 – 13.00	La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 1).
	14.00 – 18.00	La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 2).
Sabato 26/11	09.00 – 13.00	La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 3).
Venerdì 02/12	09.00 – 13.00	Esercitazione 1: circuito DPO, RPCT e Garante privacy nei casi di accesso FOIA.
	14.00 – 18.00	Esercitazione 2: raccordo funzionale tra modello 231 e compliance in materia di privacy. Habeas data, utilizzo di DNA, algoritmi per il riconoscimento facciale tra sistema USA e italiano.

Sabato 03/12	09.00 – 13.00	Digital forensics e attuazione della Direttiva 680 del 27 aprile 2016 (D. Lgs. n. 51 del 18/5/2018).
Venerdì 16/12	09.00 – 13.00 14.00 – 18.00	Trattamento dei dati personali in ambito lavorativo. Contesto pubblico. Trattamento dei dati personali e contrasto all'evasione fiscale. Attività di controllo per tutela dei dati personali
Sabato 17/12	9.00 – 11.00	Esercitazione.

MODULO B

LA DIGITALIZZAZIONE DELLA P.A. (*e-learning*)

Gennaio - Febbraio 2023

Venerdì 13/01	09.00 – 13.00 14.00 – 18.00	L'azione amministrativa e la digitalizzazione. Gli Stakeholders della P.A. digitale.
Sabato 14/01	09.00 – 13.00	Responsabile Transizione Digitale.
Venerdì 27/01	09.00 – 13.00 14.00 – 18.00	Sicurezza informatica e protezione dei dati per la P.A. digitale. Big data, decisione amministrativa e problematiche giuridiche.
Sabato 28/01	09.00 – 13.00	Public data, PA digitale e responsabilità amministrativa degli attori coinvolti.
Venerdì 03/02	09.00 – 13.00	Digitalizzazione, accesso e trasparenza.

MODULO C

STRUMENTI INNOVATIVI PER LA P.A. E PER I SERVIZI PUBBLICI (*e-learning*)

Febbraio - Marzo 2023

Venerdì 03/02	14.00 – 18.00	Blockchain e Artificial Intelligence. Possibilità di applicazione in ambito P.A. (2 ore). Tecnologie 5G e M2M al servizio della PA (2 ore).
Sabato 04/02	09.00 – 13.00	Programmi UE per l'innovazione. Come beneficiare dei fondi europei.
Venerdì 17/02	09.00 – 13.00 14.00 – 18.00	La smart city: il sistema delle città intelligenti (2 ore). La smart city: i sistemi intelligenti di trasporto (2 ore). I sistemi intelligenti per l'energia (2 ore). I sistemi intelligenti per il controllo remoto (2 ore).
Sabato 18/02	09.00 – 13.00	Smart cities e problematiche giuridiche sotto il profilo della protezione dei dati.
Venerdì 03/03	09.00 – 13.00 14.00 – 18.00	Smart cities e problematiche giuridiche sotto il profilo della contrattualistica pubblica. Evento conclusivo master (smart cities - esperienze, testimonianze, discussione).

* Il presente calendario potrà subire variazioni per questioni organizzative indipendenti dalla volontà della Direzione del Corso.