

BANDO INPS “VALORE P.A.”

Corsi su Privacy e protezione dei dati personali

Anno 2022

| TITOLO | TIPOLOGIA | DURATA | AREA TEMATICA |
|--|--------------|-----------------------------|--|
| E. Il trattamento dei dati in ambito pubblico | Il livello A | 50 ore 5/11 – 17/12/2022 | Produzione, gestione e conservazione dei documenti digitali e/o digitalizzati - sviluppo delle banche dati di interesse nazionale - sistemi di autenticazione in rete - gestione dei flussi documentali e della conservazione digitale - Big data management |
| F. PNRR: strumenti innovativi per l'efficienza e la digitalizzazione della PA | Il livello A | 50 ore 13/1 – 3/3/2023 | Progettazione di modelli di servizio, innovazione, analisi e revisione dei processi di lavoro per il miglioramento dei servizi all'utenza - Qualità del servizio pubblico |

PROGRAMMI DEI CORSI

E. Il trattamento dei dati in ambito pubblico

Il ruolo del DPO nel settore pubblico (caratteristiche, obblighi e modalità di individuazione).

Gli attacchi ai sistemi informatici e il crescente fabbisogno di misure minime di sicurezza delle pubbliche amministrazioni

Il perimetro nazionale della sicurezza cibernetica.

Esercitazione: intelligenza artificiale e uso di dati personali a fini politici. Il caso Cambridge Analitica e casi simili.

La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 1).

La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 2).

La protezione dei dati personali in ambito sanitario e per scopi scientifici (parte 3).

Esercitazione 1: circuito DPO, RPCT e Garante privacy nei casi di accesso FOIA.

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.

Digital forensics e attuazione della Direttiva 680 del 27 aprile 2016 (D. Lgs. n. 51 del 18/5/2018).

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.

Esercitazione.

F. PNRR: strumenti innovativi per l'efficienza e la digitalizzazione della PA

La digitalizzazione della P.A.

L'azione amministrativa e la digitalizzazione.

Gli Stakeholders della P.A. digitale.

Responsabile Transizione Digitale.

Sicurezza informatica e protezione dei dati per la P.A. digitale.

Big data, decisione amministrativa e problematiche giuridiche.

Public data, PA digitale e responsabilità amministrativa degli attori coinvolti.

Digitalizzazione, accesso e trasparenza.

Strumenti innovativi per la P.A. e per i servizi pubblici

Blockchain e Artificial Intelligence. Possibilità di applicazione in ambito P.A..

Tecnologie 5G e M2M al servizio della PA.

Programmi UE per l'innovazione. Come beneficiare dei fondi europei.

La smart city: il sistema delle città intelligenti.

La smart city: i sistemi intelligenti di trasporto.

I sistemi intelligenti per l'energia.

I sistemi intelligenti per il controllo remoto.

Smart cities e problematiche giuridiche sotto il profilo della protezione dei dati.

Smart cities e problematiche giuridiche sotto il profilo della contrattualistica pubblica.