

**PROGRAMMA**

**TITOLO: Verso una PA digitale: aspetti giuridici ed informatici**

**I LIVELLO**

**60 ore / 10 CFU**

**AREA TEMATICA: La Transizione Digitale nella P.A.: Novità, scadenze e obblighi. Il Pnrr ed il Piano per l'informatica (primo livello)''**

Articolazione didattica:

<b>Didattica</b>	Il contesto di riferimento: la PA come sistema complesso
	Principi della formazione-intervento: il modello T.R.E.E.
	PNRR e trasformazione digitale: investimenti e le riforme previste per la digitalizzazione della PA
	Le Misure del PNRR per la Transizione Digitale: PA digitale 2026
	Il quadro normativo di riferimento: le norme in materia di protezione dei dati personali; disciplina delle attività di informazione e di comunicazione delle PA (legge 150/2000) e successive modificazioni
	Introduzione alle basi di dati
	Cenni di statistica per i big data
	Sistemi informativi, DB, DBMS e cenni di NOSQL
	Il sistema di Banche Dati di Interesse Nazionale (SDIN): banche dati di interesse nazionale, banche dati abilitanti, banche dati complementari, banche dati dipendenti
	Problem solving e coding
	Il sistema di gestione documentale: produzione, classificazione, archiviazione e conservazione dei documenti informatici
	Il sistema di gestione documentale: le nuove Linee guida AGID sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici
	Il sistema di gestione documentale: principi generali del documento informatico e gestione documentale
	Il sistema di gestione documentale: registrazione informatica, classificazione, fascicolazione, trasferimento
	Il sistema di gestione documentale: la conservazione del documento informatico
	La formazione dell'archivio digitale e la normativa di riferimento: il Testo Unico sulla Documentazione Amministrativa - TUDA
La formazione dell'archivio digitale e la normativa di riferimento: il Codice dell'Amministrazione Digitale - CAD	

	La formazione dell'archivio digitale e la normativa di riferimento: regolamento EIDAS - Electronic IDentification Authentication and Signature
	Nuove tecnologie a supporto della PA e Cloud
	Firma digitale, https, spid, pec e protocollo informatico
	Big data management e business intelligence: modelli a confronto
	Strumenti e tecniche di Project Management
	Pubblica Amministrazione e innovazione: open government, cittadinanza digitale e servizi pubblici, big data e open data
	La trasformazione digitale: il piano triennale per l'informatica nella PA
<b>Casi studio e testimonianze</b>	Testimonianze di attori chiave della P.A.
<b>Laboratorio (Formazione- Intervento)</b>	Applicazione di modelli e strumenti appresi in aula: casi pratici
<b>Team working guidati da tutor esperti</b>	Realizzazione di un elaborato
<b>Verifica dell'apprendimento</b>	Discussione dell'elaborato con verifica delle conoscenze acquisite

Università degli Studi di Salerno, 26/09/2022

Prof.ssa Paola Adinolfi  
 Direttore CIRPA  
 Università degli Studi di Salerno

