

CORSO DI FORMAZIONE CERTIFICATA SULL'INFORMATICA GIURIDICA ACQUISTABILE INTERAMENTE MEDIANTE CARTA DEL DOCENTE

La conoscenza della nuova materia dell'**Informatica Giuridica** è alla base del delicato e complesso **processo di digitalizzazione della Scuola**, interessandosi sistematicamente delle applicazioni e delle implicazioni delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione nella PA e nella sua interazione con i cittadini.

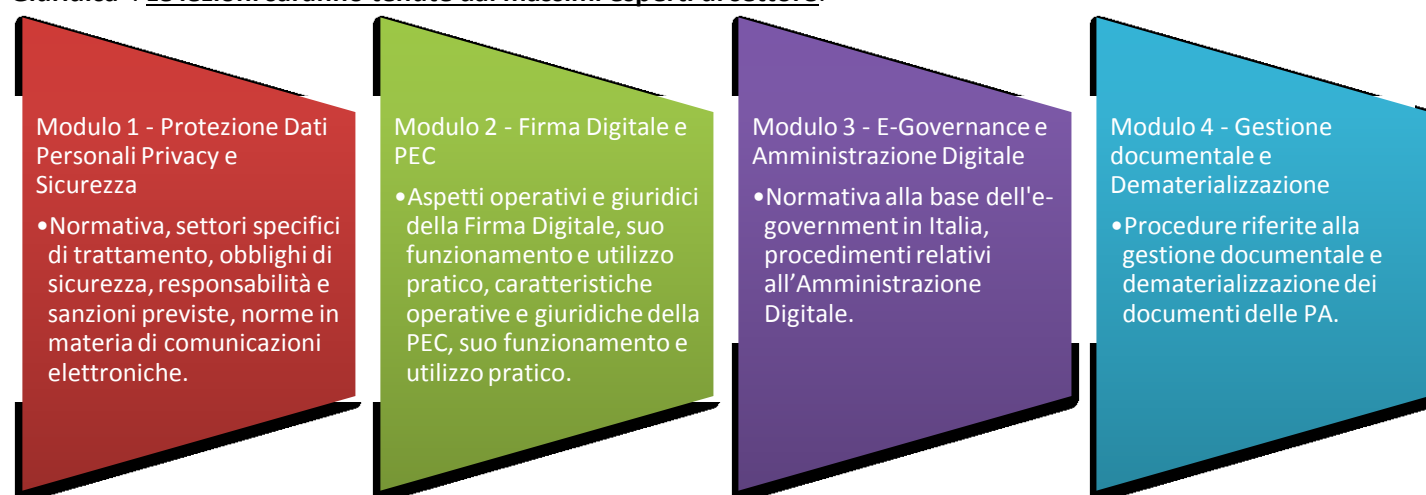
Il recentissimo Decreto di modifica del Codice dell'Amministrazione Digitale (D. Lgs. 179/2016) **ha affidato all'Informatica Giuridica il ruolo fondamentale nella formazione dei futuri cittadini digitali e dei dipendenti e dirigenti della PA**, delineando una **nuova figura professionale con competenze specifiche**: il professionista della digitalizzazione documentale o manager della governance digitale.

Il percorso prevede la **frequenza di un Webinar della durata di 15 ore**, secondo il calendario allegato, integrato dalle **attività in piattaforma stimate in ulteriori 85 ore**, per un **totale di 100 ore**. Il **costo dell'intero percorso, comprensivo dell'accesso in piattaforma, del materiale didattico di supporto, del tutoraggio, del rilascio dell'attestazione di frequenza e degli esami di certificazione è di € 150,00**.

Le iscrizioni saranno accettate entro le Ore 20.00 del 28 febbraio 2017 e comunque fino alla concorrenza dei posti disponibili.

I Syllabus

Il corso approfondisce tutti gli argomenti previsti dal percorso di **formazione certificata AICA di "Informatica Giuridica"**. **Le lezioni saranno tenute dai massimi esperti di settore.**



Strumenti di supporto

Le attività didattiche saranno supportate e integrate da

- **E-Book** scaricabile e **Video lezioni** approfondite
- **Simulazione** relativa all'esame di certificazione
- Sistema di **tutoring** e **mentoring** per approfondire qualunque aspetto legato al percorso di formazione certificata.

La Certificazione

L'esame di certificazione potrà essere sostenuto in un qualunque Test Center AICA, sull'intero territorio nazionale, in modalità automatica, in maniera analoga a quella riferita agli esami ECDL. I Moduli sono 4. Per ciascun modulo, le domande sono 24. La durata del test d'esame è di 45 minuti. La soglia di superamento è del 75%. Al superamento dell'esame si otterrà la **Certificazione AICA di "Informatica Giuridica"**. In ogni caso sarà rilasciata **l'attestazione di frequenza**.

Calendario del Webinar

Data	Dalle	Alle	Ore
Giovedì 2 marzo 2017	15.30	18.30	3
Giovedì 9 marzo 2017	15.30	18.30	6
Giovedì 16 marzo 2017	15.30	18.30	9
Giovedì 23 marzo 2017	15.30	18.30	12
Giovedì 30 marzo 2017	15.30	18.30	15

KnowK è Ente di formazione accreditato presso il MIUR ai sensi della Direttiva 170/2016 e regolarmente registrato sulla piattaforma "Carta del Docente".

Per qualunque informazione, richiesta o chiarimento è possibile scrivere all'indirizzo info@knowk.it.

Programma dettagliato di Informatica Giuridica

Modulo 1 - Protezione Dati Personali, Privacy e Sicurezza

Protezione dei dati personali e sicurezza

- Evoluzione della Privacy
- La Normativa nazionale sulla Privacy
- L'Autorità garante per la tutela dei dati personali
- Specifici settori di trattamento
- La Sicurezza delle Informazioni effettuati da organismi sanitari.
- Il Documento Programmatico sulla Sicurezza (DPS)
- Tipologie rilevanti di trattamento
- Responsabilità e Sanzioni
- Privacy e particolari casi di trattamento illecito

Le comunicazioni non sollecitate

- Le comunicazioni elettroniche non sollecitate
- Le Comunicazioni telefoniche o con altri mezzi

Modulo 2 - Firma Digitale e PEC

Le firme elettroniche

- Firma Elettronica (FE), Firma Elettronica Avanzata (FEA), Firma Elettronica Qualificata (FEQ), Firma Digitale (FD)
- Certificati digitali e Certificatori
- I formati di firma
- Software per la generazione e gestione della firma digitale
- La marca temporale
- I formati della marca temporale
- La Time Stamping Authority
- Generazione della marca temporale

La Posta Elettronica Certificata

- Caratteristiche principali
- Funzionamento
- Garanzie ai fini legali e probatori e di sicurezza
- La PEC nella PA
- La trasmissione informatica dei documenti
- Gestione della PEC

Modulo 3 - E-Governance e Amministrazione Digitale

E-governance in Italia e in Europa

- La Strategia EU2020
- EU e-Government Action Plan
- L'Agenda Digitale Italiana
- Il regolamento eIDAS
- Il Codice dell'Amministrazione Digitale
- Modalità di formazione delle regole sui nomi a dominio in Italia e relative procedure di riassegnazione.
- I reati commessi su e mediante Internet
- Digital copyright e file sharing.

Amministrazione Digitale

- La gestione dei procedimenti amministrativi
- La conservazione
- I pagamenti e la fatturazione elettronica
- La registrazione al dominio .gov.it
- Trasparenza Amministrativa e Siti Web della PA
- Accessibilità e Usabilità
- Sanità digitale
- Giustizia digitale

Infrastrutture e Sicurezza

- Il Sistema Pubblico di Connettività (SPC)
- Il cloud computing
- La rete internazionale delle PA (RIPA)
- La continuità operativa

Modulo 4 - Gestione Documentale e Dematerializzazione

Identità Digitali

- Identificazione e Autenticazione Elettronica
- I Sistemi per l'identificazione a distanza
- Firme elettroniche e marche temporali

Documento Informatico

- Formazione e gestione dei documenti informatici
- Immodificabilità dei documenti informatici
- Duplicati, copie ed estratti di documenti informatici e analogici
- Linee guida per il contrassegno generato elettronicamente (Il Timbro Digitale o Glifo)
- Il documento amministrativo informatico.
- Il fascicolo informatico
- Riproduzione e conservazione dei documenti
- I metadati
- I documenti originali non unici
- I flussi documentali in forma digitale
- Il Protocollo informatico

Dematerializzazione dei documenti e degli atti cartacei della pubblica amministrazione

- La dematerializzazione dei documenti nella pubblica amministrazione
- I sistemi per la conservazione digitale
- I formati per la conservazione digitale

I Syllabus completi sono reperibili sul sito di AICA (www.aicanet.it).