

Certificazione Diritto e ICT



Il programma di certificazione Diritto e ICT è uno strumento di verifica delle competenze e di certificazione delle abilità acquisite, riguardanti l'informatica giuridica e le implicazioni legali e formali nell'utilizzo di tecnologia ICT. Il programma prevede attualmente due moduli su Privacy/Sicurezza e Posta Elettronica Certificata/Firma Digitale.

Al termine di questo modulo il candidato sarà in grado di:

- Conoscere l'evoluzione del concetto di privacy e la normativa italiana sulla privacy.
- Conoscere le norme generali che regolano il trattamento dei dati personali e le particolarità di alcuni settori specifici di trattamento.
- Essere consapevole degli obblighi di sicurezza richiesti nel trattamento dei dati personali.
- Comprendere le modalità di redazione del Documento Programmatico sulla Sicurezza e le responsabilità e sanzioni previste dal Codice.
- Conoscere le caratteristiche legali della Firma Digitale, il suo funzionamento, i certificati ed il ruolo degli enti certificatori, il suo utilizzo pratico ed il software di firma.
- Conoscere le caratteristiche legali della Posta Elettronica Certificata, il suo funzionamento, i protocolli di comunicazione utilizzati, le sue caratteristiche di sicurezza ed affidabilità ed il suo utilizzo pratico.

QUALI SONO I VANTAGGI DI QUESTA CERTIFICAZIONE?

- Ottenere una credenziale che attesta le competenze di base necessarie per operare nell'ambito delle nuove norme e tecnologie.
- Valorizzare le capacità di coloro che operano in contesti connessi alla Pubblica Amministrazione o presso studi Commercialisti e Legali.
- Aiutare chiunque abbia a che fare con gli aspetti normativi e legali delle nuove tecnologie a meglio comprenderne le implicazioni e le potenzialità.

COME INIZIARE?

Per saperne di più e per individuare il più vicino Test Center autorizzato, collegarsi alla pagina www.aicanet.it/aica/diritto-ict e <https://certificazioni.aicanet.it>

DESCRIZIONE DEL SYLLABUS

MODULI	CONTENUTI
<p>Modulo 1</p> <p>Protezione Dati Personali</p> <p>Privacy e Sicurezza</p>	<p>Protezione dei dati personali e sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evoluzione della privacy • La normativa nazionale sulla privacy • L'Autorità garante per la tutela dei dati personali • Specifici settori di trattamento • Sicurezza delle informazioni • 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 e con altri mezzi
<p>Modulo 2</p> <p>Firma Digitale e Posta Elettronica Certificata</p>	<p>Posta Elettronica Certificata (PEC)</p> <ul style="list-style-type: none"> • La Posta Elettronica • Considerazioni sulla Sicurezza • La Posta Elettronica Certificata • Caratteristiche della Posta Elettronica Certificata • Utilizzi della Posta Elettronica Certificata <p>Firma Digitale (FD)</p> <ul style="list-style-type: none"> • La Firma Digitale • Caratteristiche della Firma Digitale • Utilizzi della Firma Digitale

