

Informatica e Tutela giuridica - CFU 8

Docente: Prof. **Antonio Cilli**

E-mail: cilli@unich.it

Collaboratori: Dott. Angelo Battisti, Dott. Andrea Monti, Dott.ssa Valentina D'Antonio, Dott. Andrea Battistella

Obiettivi Formativi

La nuova legge sul diritto di autore tutela le opere dell'ingegno di carattere creativo che appartengono alla letteratura, alla musica, alle arti figurative, all'architettura, al teatro ed alla cinematografia, qualunque ne sia il modo o la forma di espressione. In particolare sono comprese nella protezione: i programmi per elaboratore, in qualsiasi forma espressi purché originali quale risultato di creazione intellettuale dell'autore. La duplice ratio della tutela è di tipo patrimoniale e personale; l'art. 171-bis L. 22 aprile 1941, n. 633 circa la duplicazione abusiva prevede solo sanzioni penali. Precisazioni sull'argomento si rendono necessarie circa i programmi "shareware" e/o "freeware" o "public domain". L'evoluzione tecnologica impone la conoscenza di programmi idonei a gestire le transazioni telematiche ed a validare i pagamenti e la firma di atti e contratti. Alla luce del nuovo codice della "tutela del trattamento dei dati personali" (D.lvo 196/2003) si rende necessaria la conoscenza dell'allegato B), circa la stesura del "DPS" (documento programmatico sulla sicurezza) e l'applicazione delle misure pratiche da adottare sugli archivi elettronici. Cenni sulle tecniche di computer forensics contribuiranno a seguire lo stato dell'arte nell'acquisizione e conservazione dei documenti informatici. Il Codice dell'amministrazione digitale costituisce la vera novità per l'armonizzazione delle pubbliche amministrazioni, in considerazione del CDM 19 febbraio 2010 che porterà all'emanazione del nuovo CAD.

Contenuto

- Definizione e classificazione del software.
- Software per la gestione delle transazioni.
- Licenze d'uso dei programmi per elaboratore.
- Banche dati.
- Sicurezza informatica.
- Archiviazione e gestione documentale digitale.
- Protocollo informatizzato.
- Applicazione del nuovo codice della privacy.
- Firme elettroniche e sistemi di autenticazione.
- Sistemi di telecontrollo dei lavoratori.
- Computer Forensics.
- Codice dell'Amministrazione Digitale.

Metodi Didattici

Lezioni frontali, uso di slide e filmati, esercitazioni nell'aula informatizzata, dispense on-line e test di preparazione all'esame.

Metodo di valutazione

Test a risposta multipla ed esame orale

Testi di riferimento

- Applicazione della sicurezza informatica, Antonio Cilli – Collana della Facoltà di Scienze Manageriali – ed. 2006
- Nuovo (CAD) Codice dell'Amministrazione Digitale, di A. Cilli, Franco Angeli, Milano 2010