
LAUREA IN SCIENZE DEI SERVIZI GIURIDICI

CONSULENTE DEL LAVORO ED ESPERTO DI RELAZIONI INDUSTRIALI

Anno accademico 2009/2010

CONOSCENZE INFORMATICHE (Cfu 3)

(Prof. Matteo Soccio)

ARGOMENTI:

PARTE PRIMA:

STRUMENTI INFORMATICI PER IL GIURISTA

- + Concetti di base dell' Information and Communication Tecnology (ICT);
- + Hardware e Software
- + Classificazione del Software
- + Cenni sui principali sistemi operativi con particolare riguardo al S.O. "Windows xp"
- + Gli "Editor di testo" (Microsoft Word)
- + I "Fogli di Calcolo" (Microsof Excel)

PARTE SECONDA:

STRUMENTI INFORMATICI DI COMUNICAZIONE

- + Posta elettronica
- + Spam
- + Phishing
- + News group
- + Mailing list
- + Blog
- + Motori di ricerca
- + Web community

LA RICERCA IN RETE DELLA DOCUMENTAZIONE GIURIDICA

- + Classificazione dei documenti giuridici
- + La ricerca in rete dei documenti normativi
- + La ricerca in rete dei documenti giurisprudenziali
- + La ricerca in rete dei documenti dottrinali
- + Banche dati giuridiche on line
- + Principali modi di ricerca giuridici
 - ❖ Parlamento Italiano
 - ❖ Corte di Cassazione
 - ❖ Infoleges
 - ❖ Gazzetta Ufficiale
 - ❖ Dottrina Giuridica
 - ❖ EUR-LEX
 - ❖ PRE-LEX
 - ❖ Norme in rete (N.I.R.)
 - ❖ Corte Costituzionale
 - ❖ Giustizia Amministrativa

PARTE TERZA:

INFORMATICA GIURIDICA

-
- ✚ Il documento digitale: caratteristiche e problematiche
 - ✚ Il diritto d'autore(DDA):
 - ❖ La proprietà intellettuale
 - ❖ La base del DDA
 - ❖ Le privative
 - ❖ Le libere utilizzazioni
 - ❖ La tutela civile e penale del DDA
 - ❖ Le misure tecnologiche di protezione
 - ❖ Il principio di esaurimento
 - ❖ Il pubblico dominio
 - ❖ La teoria dei commons
 - ✚ Il diritto d'autore ed il software
 - ❖ Le licenze d'uso
 - ❖ Decompilazione, reverse engineering ed interoperabilità
 - ❖ Il software proprietario
 - ❖ Il trusted computing
 - ❖ Il software libero
 - La licenza Gnu/GPL
 - Il copyleft
 - ✚ La tutela della privacy
 - ❖ Principi generali
 - ❖ La legislazione
 - ❖ Rapporto tra privacy e nuove tecnologie
 - ❖ La raccolta dei dati nelle transazioni on line
 - ✚ L'informatica e il diritto
 - ❖ Nozione e prime classificazioni dell'informatica giuridica
 - ❖ L'informatica giuridica documentale
 - ❖ L'informatica e la pubblica amministrazione
 - ❖ L'informatica giuridica di gestione
 - ❖ L'informatica giuridica decisionale

TESTI CONSIGLIATI:

- a) Slide e appunti in formato digitale fornite dal docente e reperibili sul sito della Facoltà
- b) C. Santarcangelo et al. *“Manuale di Informatica per Avvocati”* a cura di F. Celentano, Utet Giuridica, 2007, ISBN 978-88-598-0181-8

LINGUA DI INSEGNAMENTO: italiano

METODI DIDATTICI: lezioni frontali

MODALITÀ DI VALUTAZIONE: la valutazione finale sarà effettuata mediante la somministrazione di test con risposta a scelta multipla formati da 60 domande, 30 riguardanti la prima e la seconda parte e 30 riguardanti la terza. Ad ogni risposta esatta verrà attribuito 1 (uno) punto, ad ogni risposta non data 0 (zero) e, infine, ad ogni risposta errata -0,33 (zero virgola trentatre). L'esame si intende superato se lo studente totalizza non meno di 18 punti per ogni parte del test.