

DIRITTO DELL'INFORMATICA

Docente: **Giancarlo Menti**
modulo 1 - 15 ore, crediti 2

Programma

Il modulo affronterà le tematiche relative alle normative regolanti il comparto delle telecomunicazioni e della telematica.

In particolare verranno trattati i seguenti temi:

- Informatica e Telecomunicazioni: profili e correlazioni; internazionalità del diritto delle telecomunicazioni.

Dimensione delle telecomunicazioni. Reti sistemi - vettori. Aspetti costituzionali delle telecomunicazioni.

- La "privacy": evoluzione a tutela delle telecomunicazioni; la videosorveglianza; la telefonia mobile; la

normativa per il rilascio delle licenze e delle autorizzazioni; quadro normativo europeo e legislazione nazionale di recepimento.

- Le telecomunicazioni, struttura e inquadramento giuridico.

- Radiodiffusione, televisione e telecomunicazioni "private".

- Il ministero delle Comunicazioni e l'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni.

- Le irradiazioni elettromagnetiche: vincoli e pericoli.

- Telematica in "rete" - Internet

Testo:

G. Menti, *Elementi di disciplina delle telecomunicazioni*, Torino, Giappichelli, 2002.

Per la consultazione delle fonti, gli studenti potranno utilizzare:

- Tosi (a cura di), *Il codice del diritto dell'informatica e di internet*, Piacenza, Casa Editrice La Tribuna, 2001

Note

1. Sono ammessi all'esame gli studenti che abbiano superato:

- Diritto costituzionale

- Istituzioni di diritto privato in base al vecchio ordinamento; Istituzioni di diritto privato I e II in base al nuovo ordinamento.

2. Per ragioni organizzative, l'ammissione all'esame è subordinata all'iscrizione in apposita lista, da effettuarsi

nella settimana precedente l'appello, presso la segreteria del Polo d'Imperia.

3. L'esame fallito potrà essere ripetuto nella stessa sessione d'esami, saltando un appello, secondo le regole

del vigente ordinamento didattico.

Docente: **Matteo Della Casa**
modulo 2 - 30 ore, crediti 4

Programma

Gli argomenti trattati nel modulo sono:

Dal diritto alla riservatezza alla computer privacy – Era digitale ed evoluzione del concetto di documento e di sottoscrizione – Tecnologia digitale e dematerializzazione degli strumenti finanziari –

La moneta digitale – Il commercio elettronico – Il diritto d'autore nell'era digitale: evoluzione del concetto di opera, di autore e di creatività – Tratti caratteristici del diritto dell'era digitale: deterritorializzazione, destatalizzazione e dematerializzazione.

Per la preparazione dell'esame:

G. Pascuzzi, *Il diritto dell'era digitale. Tecnologie informatiche e regole privatistiche*, Bologna, il Mulino, 2002.

Altri materiali saranno distribuiti nel corso delle lezioni

Gli studenti non frequentanti dovranno integrare la loro preparazione con il seguente testo:

C. Rossello, *I contratti dell'informatica nella nuova disciplina del software*, Milano, Giuffrè, 1997.