

<b>FACOLTÀ</b>	<b>GIURISPRUDENZA</b>
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	<b>2010-2011</b>
<b>CORSO DI LAUREA</b>	<b>MAGISTRALE IN GIURISPRUDENZA - TRAPANI</b>
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>DIRITTO DELL'INFORMAZIONE E DELL'INFORMATICA</b>
<b>CATTEDRA</b>	<b>UNICA</b>
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	<b>BASE</b>
<b>AMBITO DISCIPLINARE</b>	<b>PRIVATISTICO</b>
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	<b>14433</b>
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	<b>No</b>
<b>SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE</b>	<b>IUS/01</b>
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	<b>TARDIA IGNAZIO RICERCATORE UNIVERSITÀ DI PALERMO</b>
<b>CFU</b>	<b>6</b>
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	<b>102</b>
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE</b>	<b>48</b>
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	<b>ISTITUZIONI DI DIRITTO PRIVATO II</b>
<b>ANNO DI CORSO</b>	<b>MATERIA A SCELTA</b>
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	<b>AULA 103</b>
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	<b>LEZIONI FRONTALI</b>
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	<b>FACOLTATIVA</b>
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	<b>PROVA ORALE</b>
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	<b>VOTO IN TRENTESIMI</b>
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	<b>2° SEMESTRE</b>
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	<b>MARTEDÌ DALLE ORE 15,30 ALLE ORE 17,30 E MERCOLEDÌ DALLE ORE 9,00 ALLE ORE 11,00</b>
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	<b>MERCOLEDÌ DALLE ORE 11.00 ALLE ORE 14.00</b>

## **RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**

### **Conoscenza e capacità di comprensione**

Acquisire competenze giuridiche e conoscenze specialistiche in ordine alle vaste aree del commercio elettronico, della gestione della sicurezza dei sistemi informatici, della tutela della proprietà intellettuale, della circolazione dell'informazione on line, nonché alle diverse tematiche afferenti ai settori indicati, al fine di comprendere gli istituti giuridici fondamentali del diritto privato alla luce delle dinamiche economiche, sociali e culturali originate dalle nuove tecnologie telematiche e informatiche.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Consentire la lettura e la comprensione della legislazione, della giurisprudenza e dei testi specializzati concernenti il diritto dell'informatica e della comunicazione, creando professionisti il più possibile al passo con l'emersione di quelle nuove realtà tecnologiche che richiedono un necessario inquadramento giuridico-normativo.

### **Autonomia di giudizio**

Capacità critica di rileggere il diritto privato alla luce dell'incidenza dell'informazione e delle tecnologie informatiche nel sistema globale, al fine di individuare soluzioni appropriate e strumenti giuridici adatti alla definizione dei casi concreti.

**Abilità comunicative**

Trasmettere le conoscenze acquisite ed esporre gli argomenti in maniera chiara e convincente, utilizzando un adeguato linguaggio tecnico-giuridico.

**Capacità d'apprendimento**

Riuscire ad individuare il diritto applicabile all'informazione e all'informatica, inteso come complesso di norme legislative, decisioni giurisprudenziali e dottrina giuridica. Avere contezza che: a) il diritto, nel nuovo contesto telematico, si confronta con lo scenario della libertà di comunicazione, della correlativa regolazione del mercato delle telecomunicazioni e del diritto alla riservatezza dei dati personali, con la formazione e conclusione dei contratti telematici, con il commercio elettronico e le sue interrelazioni con la proprietà intellettuale, con la responsabilità civile degli operatori in rete; b) al continuo dilatarsi delle risorse e degli strumenti corrisponde un impressionante allargamento territoriale dovuto, da un lato, alla comparsa di discipline predisposte a livello comunitario e, dall'altro, alla globalizzazione connessa alla rete e alle sue applicazioni.

**OBIETTIVI FORMATIVI DEL MODULO**

Riportati nel Regolamento Didattico del Corso di Studio

	<b>DENOMINAZIONE DEL CORSO</b>
<b>ORE FRONTALI</b> 48	<b>“Il diritto nell’era digitale: informazione, tecnologie informatiche e regole privatistiche”</b> <b>LEZIONI FRONTALI</b>
	<b>PROGRAMMA DEL CORSO</b>
	A) PRIMA PARTE , 12 ore di lezioni frontali
	<b>IL REGIME GIURIDICO DELL’INFORMAZIONE</b>
	Il rapporto fra nuove tecnologie e diritto all’informazione. Informazione e mercato concorrenziale. Informazione, conclusione del contratto ed esercizio dell’attività economica. Informazione e tutela dei diritti della persona. L’informazione nei codici civili e nelle costituzioni europee. La protezione dei dati personali nelle comunicazioni elettroniche.
	B) SECONDA PARTE , 12 ore di lezioni frontali
	<b>LA LIBERTÀ D’INIZIATIVA ECONOMICA PRIVATA, IL COMMERCIO ELETTRONICO E LA TUTELA DEL CONSUMATORE</b>
	I nomi a dominio. La pubblicità commerciale on line. Il commercio elettronico ed il contratto telematico. Il documento informatico. Le firme elettroniche. I pagamenti elettronici. I contratti di fornitura di hardware. I contratti di servizi informatici e telematici (appalto, <i>global service</i> , <i>web service</i> ). I contratti di consulenza professionale (legale, <i>outsourcing</i> , progettazione rete e servizio). Il contratto di viaggio e la prenotazione telematica. La subfornitura. I contratti di borsa: dal tasto negoziale alle procedure assistite di conclusione del contratto. I servizi finanziari a distanza.
	C) TERZA PARTE, 12 ore di lezioni frontali
	<b>GLI SCAMBI IN RETE ED IL DIRITTO D’AUTORE</b>

Il diritto d'autore nell'era digitale e le misure tecnologiche di protezione. La tutela dei programmi per elaboratore (*software*). La protezione delle banche dati. L'opera multimediale.

D) QUARTA PARTE, 12 ore di lezioni frontali

**LA RESPONSABILITÀ CONTRATTUALE ED EXTRACONTRATTUALE ON LINE**

La responsabilità civile degli operatori dell'informazione. La notizia falsa e diffamatoria. Le responsabilità del giornalista, del direttore, dell'editore. Servizi interattivi, internet e telefonici. La responsabilità degli operatori nell'*e-commerce*. Le responsabilità degli intermediari per inosservanza degli obblighi di sicurezza e di tutela della *privacy* (*mere conduit, caching, hosting, spamming, flaming*).

**Testi consigliati:**

**GAMBINO-STAZI**, *Diritto dell'informatica e della comunicazione*, 2009, Giappichelli, Torino.

**Durante le lezioni sarà distribuito materiale didattico.**