

**SCHEDA DATI PER OFFERTA FORMATIVA PUBBLICA DI CUI AL PUNTO 1.2
DELLA CIRCOLARE MINISTERIALE N° 187 DELL'11 GIUGNO 2008**

Insegnamento: Modulo di: n.crediti/n.ore: Docente titolare: Qualifica SSD di appartenenza Struttura di afferenza Telefono e-mail Orario di ricevimento Sito web docente	Applicazioni multimediali Aspetti legislativi – (diritto dell’informatica) 3 crediti/30 ore Massimo Farina Professore a contratto Ing-Inf/03 DIEE 338.5627110 massimo@massimofarina.it Su appuntamento http://www.massimofarina.it/
Curriculum scientifico	Laurea in Giurisprudenza (Università di Cagliari), Master Universitario di II livello in “Diritto dell’Informatica e teoria e tecnica della normazione” (Università di Roma “La Sapienza”). Negli AA.AA 2004/2005, 2005/2006 e 2006/2007 vincitore di borsa di studio per attività di ricerca, (Corso di Laurea in Amministrazione, Sviluppo e Governo Locale sede di Nuoro), su tematiche relative a “Firma Digitale e Forma Telematica”. Arbitro, abilitato dal Registro del ccTLD “.it”, per le controversie relative ai “Domain Names”. È autore, fra le altre, delle seguenti pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none"> • “Diritto e nuove Tecnologie”, Edizioni Experta 2007 (ISBN 9788860211064); • “I contratti del software”, Edizioni Giappichelli 2011 (ISBN 9788834815281). • “Manuale di Diritto dell’Unione Europea”, Edizioni Experta 2011 (ISBN 9788860212559). • (Coautore) “I Contratti dell’Informatica. Aspetti civilistici e fiscali.”, Edizioni Experta 2008 (ISBN 9788860211316); •(Coautore) “La Nuova Privacy nel settore pubblico e privato.”, Edizioni Experta 2011 (ISBN 9788860212566); • Autore dell’opera “Fondamenti di Diritto dell’Informatica”, Edizioni Experta 2011 (in pubblicazione per gennaio 2012).
Contenuto schematico del corso di insegnamento	<ul style="list-style-type: none"> • La tutela giuridica del software; • Privacy e trattamento informatico dei dati personali; • Tutela giuridica e disciplina dei Domain Names; • Il contratto telematico; • I computer crimes;
Obiettivi formativi e risultati attesi (secondo i descrittori di Dublino)	Il corso mira a dotare lo studente delle conoscenze specialistiche in ordine ai principali istituti giuridici che hanno subito l’influenza del progresso informatico e telematico.
Articolazione del corso	Il corso è suddiviso in 5 moduli, per un totale di 30 ore. Per ciascun modulo è prevista l’illustrazione delle nozioni di base che permettono allo studente di approfondire e comprendere la disciplina giuridica degli istituti giuridici maggiormente investiti dal progresso informatico e telematico. Saranno oggetto di specifica analisi alcune fattispecie che hanno interessato la più recente giurisprudenza. Per gli studenti frequentanti sarà possibile concordare con il docente letture di apprendimenti su

	aspetti specifici della materia.
Propedeuticità	Conoscenza base di informatica e delle reti di telecomunicazioni
Anno di corso e semestre	Secondo anno – primo semestre
Testi di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> • FARINA M., “Fondamenti di Diritto dell’Informatica”, Edizioni Expert 2012 (in pubblicazione per gennaio 2012). • Dispense e letture di approfondimento indicate dal docente a conclusione di ciascuna lezione.
Modalità di erogazione dell’insegnamento	Tradizionale
Sede	Via Marengo, 2 - Cagliari
Modalità di frequenza	Facoltativa
Metodi di valutazione	Prova orale
Organizzazione della didattica	