

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Giurisprudenza		
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2022/2023		
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2026/2027		
CORSO DILAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO	GIURISPRUDENZA		
INSEGNAMENTO	DIRITTO DI INTERNET E DELLE TECNOLOGIE DIGITALI		
TIPO DI ATTIVITA'	D		
AMBITO	20016-A scelta dello studente (dm270)		
CODICE INSEGNAMENTO	23501		
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	IUS/02		
DOCENTE RESPONSABILE	PETRUSO ROSARIO Professore Associato Univ. di PALERMO		
ALTRI DOCENTI			
CFU	6		
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	102		
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLA DIDATTICA ASSISTITA	48		
PROPEDEUTICITA'			
MUTUAZIONI			
ANNO DI CORSO	5		
PERIODO DELLE LEZIONI	2° semestre		
MODALITA' DI FREQUENZA	Facoltativa		
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi		
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI	PETRUSO ROSARIO		
STUDENTI	Lunedì 09:00 11:00 Dipartimento di Giurisprudenza, via Maqueda 172, piano ammezzato, stanza del docente.		
	Martedì 11:00 13:00 Polo Territoriale Universitario di Trapani, Lungomare Dante Alighieri, 2 - 4, previo appuntamento o su richiesta via Teams.		
	Giovedì 12:15 13:15 Durante il perido delle lezioni presso il Polo Territoriale Universitario di Trapani, Lungomare Dante Alighieri, 2 - 4.		

DOCENTE: Prof. ROSARIO PETRUSO PREREQUISITI Adeguate cognizioni storiche, istituzionali, economiche e giuridiche sull'odierno assetto ordinamentale italiano nonché di quello europeo. Fondamenti conoscitivi dei principali istituti civilistici e dei principii costituzionali. (Alla luce dei Descrittori di Dublino - vedi sezione Didattica del sito di RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI Giurisprudenza - e a quanto espresso nel RAD) Conoscenza e capacità di comprensione: Sviluppare conoscenze di base sulle nuove tecnologie digitali e sul modo in cui esse si ripercuotono sul diritto dell'Unione Europea; - Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Creare le condizioni per conoscere il diritto digitale, a partire da un'attenta analisi dei casi concreti accaduti in contesti che prevedono l'applicazione di tecnologie digitali nei diversi ordinamenti giuridici europei. - Autonomia di giudizio: Porre gli studenti nelle condizioni di valutare in via autonoma le sfide introdotte dalla digitalizzazione in seno al contesto giuridico europeo effettuando un raffronto con gli altri sistemi giuridici stranieri. - Abilità comunicative: Trasmettere agli studenti la conoscenza del dibattito giuridico contemporaneo in tema di digitale, con particolare attenzione alle recenti proposte di regolazione europee. Capacità d'apprendimento: Imparare ad affrontare lo studio del diritto digitale in una prospettiva transnazionale, attraverso la comparazione con altri sistemi giuridici. La valutazione degli studenti prevede una prova scritta, individuale o, ove VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO possibile, di gruppo, consistente nella redazione di un breve elaborato (max. 5 pagine) riguardante un caso di studio relativo agli argomenti del programma del corso. Il caso di studio selezionato verrà proposto al candidato allo scopo di verificare l'avvenuto conseguimento da parte dello studente dei risultati di apprendimento Esso mirerà ad accertare, in linea con gli obiettivi del progetto Jean Monnet Chair "Comparative and European Digital Law" (CODE): 1) il livello e la qualità delle conoscenze acquisite; 2) la capacità di rielaborare le nozioni apprese e di correlarle; 3) il possesso di un'adeguata capacità espositiva e del linguaggio tecnicogiuridico: La valutazione avverrà in conformità alla seguente griglia di valutazione: - eccellente (30 – 30 e lode): ottima conoscenza degli istituti oggetto del programma, ottima proprietà di linguaggio, ottima capacità analitica, piena capacità di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti. - molto buono (26 – 29): molto buona padronanza degli istituti e delle nozioni della disciplina, piena proprietà di linguaggio, molto buona capacità di applicare le conoscenze per risolvere i problemi proposti. · buono (24-25); buona conoscenza di base della disciplina, buona proprietà di linguaggio, con limitata capacità di applicare autonomamente le conoscenze alla soluzione dei problemi proposti. - soddisfacente (21-23): più che sufficiente padronanza degli istituti e delle nozioni della disciplina; soddisfacente proprietà di linguaggio; scarsa capacità di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. · sufficiente (18 – 20): minima conoscenza di base degli istituti e delle nozioni della disciplina e del linguaggio tecnico; minima capacità di applicare autonomamente le conoscenze acquisite. - Insufficiente: non possiede una conoscenza minima di base degli istituti e delle nozioni della disciplina oggetto di studio OBIETTIVI FORMATIVI Il corso è parte del progetto Jean Monnet Chair - "Comparative and European Digital Law" (CODE) e mira a fornire agli studenti competenze legali e digitali avanzate che consentano loro di sviluppare delle soft skills utili nel loro percorso di crescita personale, sociale e professionale. ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA Il corso si articolerà in lezioni frontali, analisi di casi di studio, lavori di gruppo e presentazioni da parte degli studenti in materia di diritto digitale, nell'ambito del

progetto Jean Monnet Chair "Comparative and European Digital Law" (CODE).
1) Letture scelte da G. Ziccardi, Diritti digitali. Informatica giuridica per le nuove professioni, Raffaello Cortina Editore, 2022, ISBN 978-8832854565 (testo facoltativo); 2) Materiale fornito a lezione (report, documenti, letture, casi e sentenze)

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
18	La rivoluzione digitale: sfide sociali e giuridiche
10	Razza, Genere, Sessualità e (Dis)Abilità nella sfera digitale
10	Democrazia digitale e libertà d'espressione
5	La transizione verde nell'era digitale
5	Coinvolgimento e partecipazione della cittadinanza nell'era digitale