

FACOLTÀ: PSICOLOGIA

CORSO DI LAUREA: PSICOLOGIA

INSEGNAMENTO: DIRITTO DIGITALE, DELL'INFORMATICA E DELLE NUOVE TECNOLOGIE

CFU: 6

ANNO DI CORSO: PRIMO O SECONDO

NOME DOCENTE: VINCENZO GALATRO

Indirizzo e-mail: vincenzo.galatro@uniecampus.it

I docenti possono essere contattati attraverso la sezione *Ricevimento docenti*, presente nell'area riservata del sito di Ateneo, che comprende *Ufficio virtuale*, *Sistema di messaggistica* e *Ricevimento Telefonico*.

Per le comunicazioni scritte bisogna utilizzare il *Sistema di Messaggistica*.

Il docente è a disposizione per il ricevimento frontale degli studenti in occasione delle sessioni di esami previste a Roma e Novedrate.

Il docente riceve gli studenti anche su appuntamento, previo contatto tramite sistema di messaggistica.

Orario ricevimento on line: giovedì dalle 14:30 alle 15:30 nell'Ufficio Virtuale del Docente, preferibilmente su appuntamento

Ricevimento telefonico: venerdì dalle 14:30 alle 15:30, preferibilmente su appuntamento

RISULTATI DI APPRENDIMENTO DELL'INSEGNAMENTO

L'insegnamento ha l'obiettivo di far conseguire allo studente i seguenti risultati di apprendimento

1. Con riferimento alla conoscenza e capacità di comprensione
 - a. Acquisire la conoscenza e comprensione della normativa che regola il i nuovi media e strumenti di comunicazione informatica.
 - b. Acquisire la conoscenza e comprensione delle attività giuridiche connesse all'utilizzo degli strumenti informatici
 - c. Acquisire la conoscenza e comprensione dei meccanismi attraverso i quali è possibile porre in essere contratti per via telematica
 - d. Acquisire la conoscenza e comprensione delle logiche e delle dinamiche della giustizia costituzionale nei vari Stati

2. Con riferimento alla conoscenza e capacità di comprensione applicate
 - a. Acquisire la capacità di applicare le nozioni apprese ai propri ambiti professionali

- b. Acquisire la capacità di individuare la fonte normativa disciplinante una determinante fattispecie
- c. Acquisire la capacità di comprendere gli effetti normativi in ordine ad un settore di interesse
- d. Acquisire la capacità di affrontare l'analisi dei testi normativi e regolamentari afferenti la materia del diritto digitale.
3. Con riferimento all'autonomia di giudizio
- a. Acquisire i mezzi per individuare la norma applicabile in relazione ad un caso concreto.
4. Con riferimento alle abilità comunicativa
- a. Grazie al supporto delle nozioni apprese, lo studente sarà in grado di comunicare le conoscenze acquisite e sostenere le proprie argomentazioni in piena autonomia giungendo a formulare descrizioni autonome dei fenomeni esaminati
- b. Capacità di rappresentare le diverse modalità di intervento della giustizia e della tutela nell'ambito di internet e delle nuove tecnologie di comunicazione.
5. Con riferimento all'abilità ad apprendere
- a. Lo studente avrà i mezzi per approfondire in autonomia le tematiche connesse agli argomenti oggetto del corso di studi.
-

PROGRAMMA DETTAGLIATO

- Il diritto digitale: nozioni introduttive
- Internet e la legge
- Il diritto privato digitale
- Informatizzazione dell'impresa
- Il contratto informatico e l'e-commerce
- La tutela del consumatore on line
- Privacy e tutela dei dati personali
- Il diritto d'autore
- Domain name: tutela del dominio internet
- Software e cyber-security
- Il processo civile telematico (rinvio)
- Il diritto pubblico digitale
- L'informatizzazione della pubblica amministrazione
- Il codice dell'amministrazione digitale
- La legge sul procedimento amministrativo
- Il documento informatico e la firma digitale
- Il processo amministrativo telematico (rinvio)
- Criminologia del diritto digitale
- Cybercrime e reati digitali
- Il reato: nozioni introduttive
- I reati informatici
- Privacy e dati personali
- Furto d'identità

- Malware e attacchi hacker
- Phishing
- Frode informatica
- Accesso abusivo a un sistema informatico e telematico
- Hacker e cracker
- Detenzione e diffusione abusive di codici di accesso a sistemi informatici e telematici
- Diffusione di apparecchiature, dispositivi o programmi informatici diretti a danneggiare o irrompere un sistema
- Intercettazione, impedimento o interruzione illecita di comunicazioni
- Falsificazione, alterazione, soppressione di comunicazioni e danneggiamento di sistemi
- La tutela nel diritto digitale
- Diritti e responsabilità
- Sistema di tutela e tipi di responsabilità
- Responsabilità e sanzioni
- Il processo telematico
- ADR e nuove tecnologie
- IA e diritto digitale
- L'etica di internet e dei nuovi media

EVENTUALI PROPEDEUTICITÀ CONSIGLIATE

Nessuna

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO ESAME

L'esame si svolge a scelta dello studente in modalità scritta, attraverso una prova costituita da 23 domande a risposta chiusa e 2 domande a risposta aperta con eventuale orale integrativo, o in modalità orale, in base a quanto previsto dal *Regolamento per lo svolgimento degli esami di profitto* consultabile sul sito dell'Ateneo, al seguente link.

https://www.uniecampus.it/fileadmin/user_upload/regolamenti/Regolamento_per_lo_Svolgimento_degli_esami_di_profitto.pdf

CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

1. Con riferimento alla conoscenza e capacità di comprensione:
 - Lo studente dovrà aver padronanza dei contenuti teorici del corso. La valutazione avverrà sulla base delle risposte fornite dallo studente sia alle domande a risposta chiusa sia a quelle a risposta aperta, e attraverso l'eventuale prova orale.
2. Con riferimento alla conoscenza e capacità di comprensione applicate:
 - Lo studente dovrà acquisire la capacità nel riconoscere la differenza tra i vari istituti del diritto digitale e fare i relativi collegamenti tra gli stessi. Ciò verrà valutato sulla base delle risposte fornite alle domande a risposta aperta ed eventualmente in sede di prova orale.
3. Con riferimento all'autonomia di giudizio:
 - Lo studente dovrà essere in grado di riconoscere i vari modelli contrattuali predisposti dal diritto del lavoro; individuare gli elementi essenziali che caratterizzano i vari istituti.
4. Con riferimento all'abilità comunicativa:
 - Lo studente dovrà acquisire la capacità di utilizzare una corretta terminologia. L'abilità viene valutata sulla base della proprietà di linguaggio tecnico-giuridico utilizzato nelle risposte alle domande a risposta aperta e durante l'eventuale prova orale.
5. Con riferimento all'abilità ad apprendere:
 - Lo studente dovrà acquisire la capacità di utilizzare attivamente e in autonomia gli strumenti offerti dal corso, sapendo declinare le conoscenze acquisite nei contesti reali e applicando quanto studiato per la soluzione di nuovi casi e problematiche.

CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEL VOTO FINALE

Sulla base dei criteri di valutazione sopra indicati, l'attribuzione del voto finale avviene attraverso i seguenti criteri:

1) Criteri di attribuzione del voto alla prova scritta:

- a) *le risposte alle domande chiuse sono valutate su scala 0-1 punti, secondo i seguenti criteri:*
 - *0 = risposta errata;*
 - *1 = risposta corretta;*
- b) *le risposte alle domande aperte sono valutate su scala 0-2 punti, secondo i seguenti criteri:*
 - *0 = risposta mancante, errata o priva di elaborazione personale;*
 - *1 = contestualizzazione della risposta corretta, ma con presenza di elementi non corretti o esposta in modo non efficace o incompleto;*
 - *2 = risposta corretta, ben esposta.*

Alla prova scritta può essere attribuito un punteggio massimo di 27/30.

E' possibile sostenere una prova orale integrativa per il raggiungimento di un punteggio superiore come dettagliato nel Regolamento per lo svolgimento degli esami di profitto.

2) *Criteri di attribuzione del voto alla prova orale:*

- a) *0/30 – 17/30: prevalenza di argomentazioni non corrette e/o incomplete e scarsa capacità espositiva;*
- b) *18/30 – 21/30: prevalenza di argomentazioni corrette adeguatamente esposte;*
- c) *22/30 – 26/30: argomentazioni corrette e ben esposte;*
- d) *27/30 – 30/30 e lode: conoscenza approfondita della materia ed elevata capacità espositiva, di approfondimento e di rielaborazione.*

MATERIALE DIDATTICO

Gli studenti sono tenuti a completare la preparazione per l'esame integrando lo studio dei materiali didattici (slide e audio-lezioni) disponibili sulla piattaforma con il seguente **volume obbligatorio**:

V. Galatro, *Diritto digitale, dell'informatica e delle nuove tecnologie*, Law & Digital Ed., Roma, 2020.

Gli studenti possono altresì approfondire le tematiche affrontate nel corso attraverso la seguente **lettura consigliata**:

V. Galatro, *La nuova privacy e la tutela dei dati personali*, Law & Digital Ed., Roma, 2020.

ATTIVITÀ DIDATTICHE

Attività di Didattica Erogativa (ore di impegno stimato per lo studente):

- 6 ore e 30 minuti di Audio-lezioni, in cui vengono presentati e approfonditi alcuni fra gli argomenti principali del corso

Attività di Didattica Interattiva (ore di impegno stimato per lo studente):

- 39 ore e 30 minuti di esercitazioni con feedback in itinere, proposte come strumento per consolidare gli argomenti e applicarli alla realtà quotidiana
- 4 ore e 30 minuti di C-Maps tools

Attività di autoapprendimento (ore di impegno stimato per lo studente):

- 45 ore e 30 minuti (slide del corso e approfondimenti)

Si precisa che la realizzazione dei Quiz, delle Esercitazioni (con feedback e C-Maps) NON sono attività obbligatorie, NON sono propedeutiche al sostenimento dell'esame di profitto e NON produrranno alcun punteggio extra da sommare alla valutazione finale.

