

(SCHEDA DI INSEGNAMENTO) - IT




ANNO ACCADEMICO
2023/24

1. Docente responsabile dell'Insegnamento	Antonio Panichella – Ricercatore
[1.1 Docenti titolari di singoli moduli all'interno dell'insegnamento]	
2. Insegnamento	Diritto al controllo dei dati personali
3. Corso di Studio e Anno Regolamento	Giurisprudenza - Regolamento 2023-2024
4. Numero CFU	8
5. Settore Disciplinare Scientifico	IUS/01 – Diritto privato
6. Tipo di Attività	D
7. Anno Corso	IV
8. Lingua di Insegnamento	Italiano
9. Contenuti del Corso ed eventuale articolazione in moduli con indicazione del soggetto titolare dei singoli moduli se diverso dal responsabile del Corso	Il corso si propone di analizzare le problematiche legate alla tutela dei dati personali alla luce della normativa e della giurisprudenza italo-europea. Durante il corso sarà analizzata: l'evoluzione giurisprudenziale e normativa in materia di tutela dei dati personali; la patrimonializzazione dei dati personali; la profilazione dell'utente; il diritto all'oblio; l'equilibrio tra la tutela dei dati personali e la manifestazione del pensiero; la responsabilità per illecito trattamento dei dati, nonché il rapporto tra tutela della <i>privacy</i> e nuove tecnologie (in specie in relazione ai <i>big data</i> e all'intelligenza artificiale).
10. Testi di Riferimento	E. Tosi, Circolazione dei dati personali tra contratto e responsabilità, Giuffrè, 2023 Ulteriore materiale sarà fornito durante l'erogazione del corso
11. Obiettivi Formativi	Lo scopo principale del corso è quello di fornire agli studenti strumenti di ricerca e tecniche interpretative fondamentali per sviluppare le capacità di indagine sia in relazione alla normativa vigente e sia alle pronunce giurisprudenziali nazionali ed europee.
12. Risultati di Apprendimento Attesi	Conoscenza e comprensione Gli Studenti al termine del Corso saranno in grado di comprendere gli aspetti fondamentali degli istituti del diritto privato oggetto di studio, ponendoli in relazione con la cornice assiologica dell'ordinamento giuridico vigente. Capacità di applicare conoscenza e comprensione Gli Studenti che seguono il percorso in scienze criminalistiche saranno in grado di elaborare soluzioni relative alle fattispecie concrete sottoposte alla loro attenzione ove la tutela dei dati personali e la riservatezza delle informazioni relative ad indagini penali e criminalistiche attinenti a soggetti indagati o sottoposti all'attenzione dell'autorità giudiziaria risulta di particolare importanza. Autonomia di giudizio Gli Studenti saranno in grado di dimostrare competenza nell'analisi dei principi, delle categorie e delle tematiche oggetto di studio. Abilità comunicative

	<p>Gli Studenti saranno in grado di esporre in modo adeguato e con padronanza del linguaggio tecnico della disciplina, le tematiche oggetto del Corso nonché i risultati maturati nello studio individuale.</p> <p>Capacità di apprendimento</p> <p>Gli Studenti saranno in grado di padroneggiare gli strumenti concettuali e operativi al fine di applicare e aggiornare in autonomia le conoscenze acquisite. Gli Studenti sono altresì in grado di mettere in collegamento – utilizzando le fonti normative, giurisprudenziali e dottrinali – quanto appreso nell’ambito degli altri insegnamenti del loro percorso formativo.</p>
13. Prerequisiti ed Eventuali Propedeuticità	Adeguata conoscenza degli istituti giuridici di base, in particolare di diritto privato.
14. Metodi Didattici	<p>In ossequio alle Linee guida sulla didattica di Ateneo, la <i>didattica erogativa</i> comprende videolezioni preregistrate dal docente che illustrano i contenuti del Corso. Ciascuna videolezione trova completamento nel materiale testuale di approfondimento (<i>slide</i> e <i>dispense</i>).</p> <p>La <i>didattica interattiva</i> prevede un test di autovalutazione composto da domande a risposte multipla che consentono agli studenti di accertare la comprensione e il grado di conoscenza acquisita dei contenuti di ciascuna lezione.</p> <p>Infine, ai fini della preparazione e per consentire allo Studente di esercitarsi in vista del superamento dell’esame di profitto, è altresì disponibile un <i>database</i> di domande aperte e chiuse.</p> <p>La <i>didattica interattiva</i> si completa con un <i>forum</i> didattico contenente almeno un <i>thread</i> per ogni CFU; a questo si aggiunge almeno un’altra <i>e-tivity</i> (strutturata, individuale o collaborativa) per ogni CFU che saranno organizzate e fruibili nelle modalità indicate sulla piattaforma <i>e-learning</i> del Corso.</p> <p>I predetti contenuti didattici sono resi disponibili e accessibili secondo i tempi previsti nel GANTT del Percorso formativo allegato al Regolamento didattico del presente anno accademico.</p>
16. Altre Informazioni	La tesi di laurea va concordata per tempo e deve essere consegnata al docente con congruo anticipo rispetto alla data prevista per il deposito dell’elaborato presso la Segreteria.
15. Agenda 2030, Sustainable Development Goals	<p>Questo insegnamento tratta argomenti connessi al perseguimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell’Agenda 2030 dell’ONU e in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obiettivo 4: Fornire un’educazione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti; - Obiettivo 8: Lavoro dignitoso e crescita economica.
16. Modalità di Verifica dell’Apprendimento	<p>La verifica dell’apprendimento avverrà mediante una prova scritta, secondo le disposizioni del Regolamento di Ateneo per gli esami scritti dei Corsi di laurea.</p> <p>In particolare, l’esame consiste in una prova scritta composta da ventuno domande a risposta chiusa e di tre domande a risposta aperta. A ogni risposta chiusa corrisponde un 1 punto se esatta, 0 punti se errata o non data. Le risposte aperte valgono da 0 a 3 punti, secondo i seguenti valori: 0, insufficiente; 1, sufficiente; 2, buono; 3, ottimo. Nella valutazione delle risposte aperte, si terrà conto dei seguenti aspetti: 1) grado di conoscenza e approfondimento dei contenuti; 2) qualità dell’argomentazione; 3) uso del linguaggio tecnico-disciplinare. Per la partecipazione alle <i>e-tivities</i> del Corso sarà attribuito un punteggio da 0 a 2 punti, secondo i seguenti valori: 0, partecipazione insufficiente; 1, partecipazione sufficiente; 2, partecipazione attiva e propositiva. Tale punteggio sarà sommato al voto finale.</p> <p>Il voto finale è espresso in trentesimi e va da 1 a 30 con lode, secondo i seguenti intervalli: 1-17, insufficiente; 18-21, sufficiente; 22-24, discreto; 25-27, buono; 28-29, molto buono; 30-30 con lode, eccellente (sezione da mantenere o cancellare, secondo le esigenze del/la docente).</p>

<p>17. Programma Esteso</p>	<p>1- Evoluzione della normativa e della giurisprudenza italo-europea in materia di protezione dei dati personali. Il sistema delle fonti normative in materia di tutela dei dati personali. 2- Principi generali e condizioni di liceità del trattamento dei dati personali. Il titolare e il responsabile del trattamento. 3- La patrimonializzazione dei dati personali. Contratto e mercato nella ricostruzione del fenomeno. 4- I diritti dell'interessato. Diritto alla cancellazione, diritto di limitazione del trattamento e diritto all'oblio. 5- Elaborazione dei dati e profilazione delle persone. 6- L'equilibrio tra la tutela dei dati personali e la manifestazione del pensiero. 7- Responsabilità e risarcimento nel trattamento dei dati personali. 8- La tutela della <i>privacy</i> in relazione ai <i>Big Data</i>. <i>Privacy</i> e all'intelligenza artificiale.</p>
<p>18. Contatti e orario di ricevimento</p>	<p>e-mail: antonio.panichella@unidav.it. Giorni ed orario di ricevimento: il ricevimento Studenti si svolgerà preferibilmente previo appuntamento concordato con il docente.</p>

 unidav.it <small>UNIVERSITÀ TELEMATICA 'LEONARDO DA VINCI'</small>	
ACADEMIC YEAR 2023/24	
1. Regular Teacher	Antonio Panichella
[1.1 Lecturer/s assigned to specific single modules within the course]	/
2. Course name	Law to control of personal data
3. Course Programme and Year of Regulations	Five-year Degree Course in Law – a.y. 2023-2024
4. Number of Credits	8
5. Scientific Disciplinary Sector	IUS/01 – Private law
6. Type of activity	D
7. Year of Course	4 th year
8. Teaching language	Italian
9. Contents of the Course and possible articulation in modules with indication of the relative appointee/s if different from the regular teacher of the Course	The course aims to analyze legal issues to the protection of personal data in the light of Italian-European legislation and jurisprudence. During the course, the following will be analyzed: the jurisprudential and normative evolution of personal data protection; the capitalization of personal data; user profiling; the right to be forgotten; the balance between the protection of personal data and the manifestation of thought; liability for unlawful data processing; and the relationship between privacy protection and new technologies (especially in relation to big data and artificial intelligence).
10. Reference Books and Texts	E. Tosi, Circolazione dei dati personali tra contratto e responsabilità, Giuffrè, 2023 Additional materials will be provided during the course delivery
11. Learning objectives	The main purpose of the course is to provide students with fundamental research tools and interpretive techniques to develop investigative skills in relation to both current legislation and national and European case law pronouncements.
12. Expected Learning outcomes	<p>Knowledge and Understanding At the end of the Course, students will have acquired advanced knowledge and skills that will enable them to understand the fundamental aspects of the institutes studied and to relate them to the axiological framework of the current legal system.</p> <p>Ability to apply knowledge and understanding Students will be able to use the principles, categories and institutes of the civil law they are studying in order to understand doctrinal issues or to elaborate – in a multi-level perspective – solutions related to the concrete cases presented to them, taking into account their specificities.</p> <p>Autonomy of judgement Students will be able to demonstrate critical analysis capabilities and competence in the analysis of the principles, categories and issues under study.</p> <p>Communication skills Students will be able to explain, in an appropriate manner and with a command of the language of the discipline, the topics covered in the course as well as the results obtained in individual study.</p>

	<p>Learning skills Students will be able to master the conceptual and operational tools to independently apply and update the knowledge acquired. Students will also be able to relate what they have learnt in the other courses of their training to the normative, jurisprudential and doctrinal sources.</p>
13. Possible necessary pre-requisites or preparatory activity/ies	Students must master the basics of Private law.
14. Teaching Methods	<p>In accordance with the Teaching Guidelines, teaching methods includes pre-recorded video-lessons that illustrate the course content. Each video-lesson is completed by in-depth textual material (slides and handouts).</p> <p>Interactive teaching methods includes a self-assessment test consisting of multiple-choice questions that allow students to ascertain the level of their understanding and of their knowledge of the contents of each lesson.</p> <p>Finally, A database of open-ended questions and multiple-choice questions is also available in order to prepare students for the exam.</p> <p>Interactive teaching methods are completed with a didactic forum containing at least one thread for each CFU; in addition to this, at least one other <i>e-tivity</i> for each CFU will be organised within the e-learning platform.</p> <p>The aforementioned teaching contents are made available and accessible according to the timescales set out in the GANTT of the Teaching Activities annexed to the Teaching Regulation of the present academic year.</p>
15. Agenda 2030, Sustainable development Goals	<ul style="list-style-type: none"> - Goal 4: Quality Education; - Goal no. 8: Decent work and economic growth; - Goal no. 10: Reduced inequalities.
16. Other information	The Degree Thesis must be agreed in time and must be delivered to the teacher in advance of the date scheduled for the deposit of the paper in the Student Administration Office.
17. Assesment Methods	<p>The learning assessment will take place by means of a written test, in accordance with the provisions of the University Regulations for written examinations of degree courses.</p> <p>In particular, the examination consists of a written test comprising twenty-one closed-answer questions and three open-answer questions. Each closed answer corresponds to 1 point if correct, 0 points if incorrect or not given. Open answers are worth between 0 and 3 points, according to the following values: 0, insufficient; 1, sufficient; 2, good; 3, excellent. In the evaluation of open answers, the following aspects will be taken into account: 1) degree of knowledge and depth of content; 2) quality of argumentation; 3) use of technical-disciplinary language.</p> <p>A mark from 0 to 2 points will be attributed for participation in the e-activities of the Course, according to the following values: 0, insufficient participation; 1, sufficient participation; 2, active and proactive participation. This score will be added to the final grade.</p> <p>The final grade is expressed in thirtieths and ranges from 1 to 30 with honours, according to the following intervals: 1-17, insufficient; 18-21, sufficient; 22-24, fair; 25-27, good; 28-29, very good; 30-30 with honours, excellent.</p>
18. Full programme	<ol style="list-style-type: none"> 1- Evolution of Italian-European legislation and jurisprudence on personal data protection. The system of regulatory sources of personal data protection. 2- General principles and conditions of lawfulness of personal data processing. The data controller and the data processor. 3- The capitalization of personal data. Contract and market in the reconstruction of the phenomenon. 4- The rights of the data subject. Right to erasure, right to restrict processing, and right to be forgotten.

	<p>5- Data processing and profiling of individuals. 6- The balance between the protection of personal data and the manifestation of thought. 7- Liability and compensation in the processing of personal data. 8- Privacy protection in relation to Big Data. Privacy and artificial intelligence.</p>
<p>19. Contacts and Professors' office hours</p>	<p>E-mail: antonio.panichella@unidav.it.</p> <p>Student support: Days and times of reception: Student reception will be held preferably by appointment arranged with the lecturer.</p>