

Testi del Syllabus

Resp. Did.

Anno offerta:	2024/2025
Insegnamento:	1012156 - EU LAW FOR FOOD SAFETY, SUSTAINABILITY AND CLIMATE CHANGE
Corso di studio:	5081 - GLOBAL FOOD LAW: SUSTAINABILITY CHALLENGES AND INNOVATION
Anno regolamento:	2024
CFU:	6
Settore:	IUS/14
Tipo Attività:	B - Caratterizzante
Anno corso:	1
Periodo:	Primo Semestre
Sede:	PARMA



Testi in italiano

Lingua insegnamento	INGLESE
Contenuti	Il corso esplora le molteplici dimensioni della sicurezza alimentare, della sostenibilità e del cambiamento climatico nell'UE. Partendo da una presentazione generale delle competenze dell'UE in materia di mercato interno e ambiente, il corso si addentra in un'analisi del regime giuridico applicabile ai prodotti alimentari, collegandolo al modo in cui le catene di approvvigionamento influenzano la sostenibilità e il cambiamento climatico. Nel far ciò, particolare attenzione è rivolta alla nozione di alimento, alla libera circolazione, al Green Deal, alla Strategia dal produttore al consumatore e al regolamento sulla neutralità climatica. Il corso, infine, ruota attorno ai più recenti atti legislativi e ad altri atti delle istituzioni, insieme all'interpretazione offertane dalla giurisprudenza Corte di giustizia.
Testi di riferimento	S. Kingston, V. Heyvaert, A. Čavoški, <i>European Environmental Law</i> , 2017, Cambridge University Press (solo i capitoli comunicati dal docente) e H. Schebesta, K. Purnhagen, <i>EU Food Law</i> , 2024, Oxford University Press (solo i capitoli comunicati dal docente). Ulteriori materiali didattici (ad esempio, atti legislativi, sentenze e altri documenti) saranno caricati su Elly su base settimanale. Le presentazioni PowerPoint utilizzate a lezione non sono considerate alla stregua di materiali didattici e, di conseguenza, non saranno caricate su Elly.
Obiettivi formativi	Il corso si propone di offrire agli studenti una comprensione specialistica delle molteplici dinamiche giuridiche che caratterizzano l'alimentazione, il cambiamento climatico e la sostenibilità. In tal modo, gli studenti dovranno sviluppare pensiero critico e argomentazione giuridica per valutare se le più recenti azioni dell'UE siano adatte a promuovere la sostenibilità alimentare in una dimensione integrata che tenga conto anche della necessità di contrastare il cambiamento climatico.
Prerequisiti	Gli studenti che non hanno conoscenze pregresse dell'ordinamento giuridico dell'Unione europea sono invitati a contattare preventivamente il docente.

Metodi didattici	Le lezioni sono dedicate alla spiegazione delle nozioni fondamentali, coinvolgendo gli studenti nello sviluppo del pensiero critico e delle capacità di argomentazione giuridica. Ogni lezione prevede uno spazio dedicato al dibattito, facendo il punto sul quadro legislativo vigente e sull'interpretazione offerta dalla Corte di giustizia. In particolare, attraverso tecniche di didattica innovativa, vengono presentati e discussi collettivamente casi di studio.
Altre informazioni	Esperti esterni potranno essere invitati per testimoniare le loro competenze, esperienze e attività professionali
Modalità di verifica dell'apprendimento	<p>Studenti frequentanti (frequenza richiesta ad almeno il 75% delle lezioni): esame scritto e orale. La parte scritta, open book (solo il Trattato è permesso) e della durata di due ore, consiste nella risoluzione di un caso concreto attraverso tre sub-sezioni, ognuna delle quali sarà valutata da 0 a 8 (massimo 24). Per essere ammessi all'orale è necessario conseguire un punteggio pari a 16. La parte orale, alla quale è attribuito un massimo di 6, consiste in una sola domanda.</p> <p>Studenti non frequentanti: esame interamente orale, articolato in tre domande sugli argomenti del corso, così come sviluppati nel manuale suggerito e sui materiali didattici caricati su Elly.</p> <p>In linea con gli obiettivi dell'insegnamento, questa modalità d'esame consente di valutare una preparazione di base nella materia e la sua applicazione pratica nella risoluzione di casi concreti. Inoltre, sia nella parte scritta sia in quella orale, sarà valutata anche la padronanza della terminologia tecnica specifica.</p>
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	<ul style="list-style-type: none"> 2. Sconfiggere la fame 3. Salute e benessere 4. Istruzione di qualità 12. Consumo e produzioni responsabili 13. Lotta contro il cambiamento climatico

Obiettivi per lo sviluppo sostenibile

Codice	Descrizione
--------	-------------



Testi in inglese

Language Teaching	English
Course Content	This course explores the multiple overlapping dimensions of EU food safety, sustainability and climate change. Starting from a general presentation of EU competences on internal market and environment, the course delves into an analysis of the applicable legal regime to foodstuffs while linking it to how supply chains influence sustainability and climate change. In doing so, particular attention is paid to the legal notion of food, to free movement, to the Green Deal, the Farm to Fork Strategy as well as the climate neutrality regulation. This course, ultimately, revolves around the most recent legislative acts and other acts adopted by institutions, coupled with the interpretation thereof given by the Court of Justice's case law.
Reference Books	<p>S. Kingston, V. Heyvaert, A. Čavoški, European Environmental Law, 2017, Cambridge University Press (only the Chapters communicated by the instructor) AND</p> <p>H. Schebesta, K. Purnhagen, EU Food Law, 2024, Oxford University Press (only the Chapters communicated by the instructor). Additional reading materials (e.g., legislative acts, judgements and other documents) will be uploaded on Elly on a weekly basis. Please consider that the PowerPoint presentations used in class are not deemed to be reading materials and, consequently, will not be uploaded on Elly.</p>

Learning Goals	This course aims at offering students a specialized understanding of the multiple legal dynamics entrenching food, climate change and sustainability. In doing so, students are expected to develop critical thinking and legal argumentation in order to assess whether the most recent EU actions are suitable to streamline food sustainability across various policy areas as well as to verify whether EU actions are efficient to contrast climate change.
Entry Requirements	Students having no previous knowledge of the European Union legal order are welcome to contact the instructor in advance.
Teaching Method	Lectures are devoted to the explanation of fundamental notions by involving students in developing critical thinking and legal argumentations' skills. Each lesson includes a dedicated space for debate, taking stock of the current legislative framework as well as the interpretation thereof provided by the Court of Justice. In particular, through innovative teaching methods, case studies are presented and collectively discussed.
Other	External experts might be invited to present their professional expertise, experiences and activities.
Detailed Description of Assessment Method	<p>Attending students (i.e., those attending at least 75% of the classes): written and oral assessment. The written part, open book (only the Treaty is allowed) and lasting two hours, consists of solving a concrete case through three sub-sections, each of which will be graded from 0 to 8 (maximum 24). A mark of at least 16 is required to be admitted to the oral part. The oral part, to which a maximum of 6 is attributed, consists of an additional single question.</p> <p>Non-attending students: entirely oral assessment consisting of three questions on the course topics as developed in the suggested textbook and on the materials uploaded on Elly.</p> <p>In line with the objectives of this course, this mode of assessment allows to evaluate a basic preparation in the subject-matter and its practical application in the resolution of concrete cases. In addition, in both the written and the oral part, the mastery of specific technical terminology will also be assessed.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> 2. Zero hunger 3. Good health and well-being 4. Quality education 12. Responsible consumption and production 13. Climate action

Obiettivi per lo sviluppo sostenibile

Codice	Descrizione
---------------	--------------------