



UNIVERSITÀ DI PISA

LEGISLAZIONE BIOTECNOLOGICA

ALESSANDRA DI LAURO

Academic year	2020/21
Course	BIOTECNOLOGIE VEGETALI E MICROBICHE
Code	220NN
Credits	6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
LEGISLAZIONE BIOTECNOLOGICA	IUS/03	LEZIONI	64	ALESSANDRA DI LAURO

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Il Corso di Legislazione biotecnologica si apre con un panorama delle fonti nazionali, comunitarie ed internazionali relative alla disciplina degli organismi geneticamente modificati. Nell'ambito del Corso sarà approfondita la conoscenza delle regole sull'uso in ambiente confinato di OGM, sull' emissione in campo aperto e sulla immissione in commercio, sul ricorso ad OGM negli alimenti, sulla commercializzazione degli OGM. Tra gli argomenti trattati : la coesistenza fra le colture, le "misure di salvaguardia", l'etichettatura degli alimenti OGM, la responsabilità e la proprietà industriale nel settore degli OGM (brevetti, brevetti biotecnologici, novità vegetali), le *New breeding techniques* (Nbt) .

Modalità di verifica delle conoscenze

Nel corso delle lezioni e delle esercitazioni lo studente sarà stimolato ad intervenire nella ricerca della soluzione di casi pratici anche al fine di stimolare la progressione nell'acquisto delle competenze.

Capacità

Al termine del Corso lo studente avrà acquisito conoscenze e competenze adeguate al conseguimento dell'esame e capacità di svolgere in autonomia l'aggiornamento e l'approfondimento delle proprie competenze .

Modalità di verifica delle capacità

Le capacità saranno verificate attraverso l'esame della giurisprudenza e verifiche su casi specifici

Comportamenti

Alla fine del Corso lo studente potrà acquisire conoscenze sulle tematiche più rilevanti nell'ambito della legislazione biotecnologica

Modalità di verifica dei comportamenti

I comportamenti saranno verificati con esercitazioni sulla giurisprudenza più recente.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Il Corso è strutturato per poter essere affrontato anche da chi non ha specifiche pre-conoscenza nell'area giuridica

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Le fonti

Le istituzioni dell'Unione europea e le loro competenze.

La nozione giuridica di ambiente

L'ambiente nelle fonti nazionali. Tutela della salute. Il paesaggio (cenni)

L'ambiente nella disciplina internazionale.

I principi in materia ambientale

La responsabilità

L'impiego confinato MGM

Emissione deliberata. Immissione in commercio

La "coesistenza fra colture" , le "misure di salvaguardia", le misure di emergenza, gli artt. 26 ter e quater della dir. 18/2001



UNIVERSITÀ DI PISA

Gli OGM in ambito alimentare.

I nuovi alimenti (cenni)

Etichettatura OGM

I brevetti biotecnologici

Le novità vegetali

Bibliografia e materiale didattico

Il materiale didattico e normativo sarà segnalato e /o fornito nel corso delle lezioni.

Indicazioni per non frequentanti

Si consiglia ai non frequentanti di prendere contatto con il docente per individuare il materiale necessario alla preparazione .

Modalità d'esame

Esame finale orale

Ultimo aggiornamento 28/09/2020 15:25