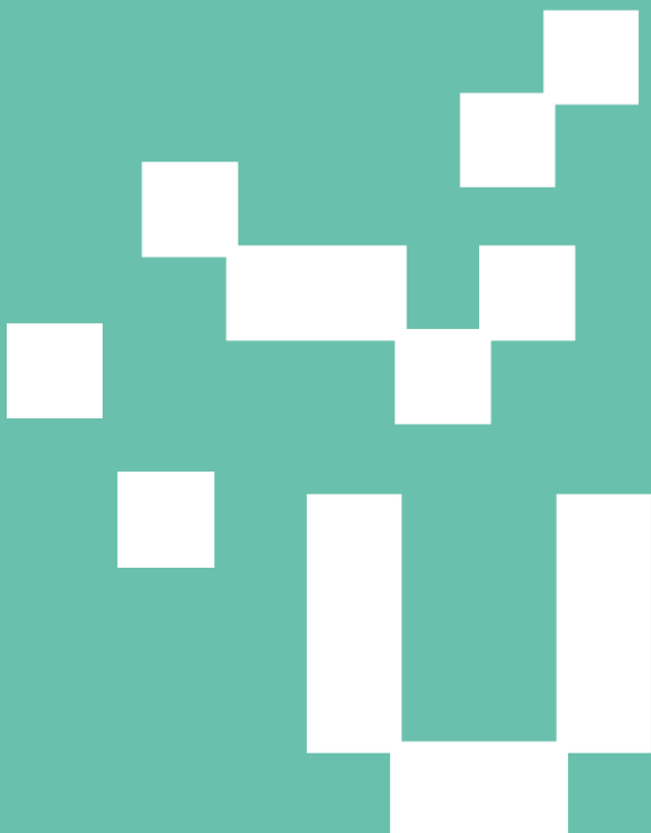


**CORSO  
DI LAUREA  
MAGISTRALE  
TUTELA E  
BENESSERE  
ANIMALE  
24–25**



**UNI  
UD**



**Il Corso di Laurea Magistrale in Tutela e Benessere Animale offre studi avanzati sulla sostenibilità degli allevamenti e sul benessere animale, occupandosi degli animali che interagiscono strettamente con l'uomo. Il Corso di Laurea Magistrale in Tutela e Benessere Animale, unico a livello regionale, fornisce conoscenze avanzate e multidisciplinari per la formazione di laureati di alta qualifica che svolgano attività professionali inerenti al settore dell'allevamento e della gestione degli animali di interesse zootecnico, da compagnia, sportivi e selvatici. Il Corso offre allo studente la possibilità di specializzarsi nella categoria di animali a cui è più interessato riservando 12 crediti formativi alla scelta libera.**

**Nel curriculum Allevamento sostenibile sono affrontate tematiche inerenti al comportamento, al benessere animale e alla sostenibilità degli allevamenti zootecnici.**

**Il percorso formativo si articola in due anni nei quali vengono impartiti 10 insegnamenti obbligatori che trattano tematiche innovative quali: il comportamento e il benessere animale, l'acquacoltura sostenibile, la dietetica e l'igiene in alimentazione animale e la formulazione di diete, l'eco-sostenibilità degli allevamenti, la coesistenza di sistemi zootecnici ad alta tecnologia con ambienti rurali non inquinati, la sicurezza degli alimenti di origine animale e la patologia nutrizionale e la certificazione di alimenti di origine animale tipici e di alta qualità.**

**Il curriculum Tutela animale si concentra sulla complessa interazione uomo animale sia negli ambienti urbani che in quelli faunistici.**

**Il percorso formativo articolato in 10 insegnamenti obbligatori prevede la trattazione di argomenti inerenti all'educazione e istruzione degli animali da compagnia, la gestione e conservazione della fauna, la gestione di piccole specie ornamentali, le malattie infettive e parassitarie legate all'interazione dell'uomo con gli animali da compagnia e selvatici e i profili filosofici e giuridici che regolamentano l'interazione dell'uomo con gli animali.**

**Lo studente completa e personalizza il proprio percorso formativo sostenendo esami a scelta per 12 crediti formativi, svolgendo un tirocinio curricolare e preparando una tesi sperimentale alla quale sono assegnati 20 crediti formativi. Lo studente può attuare un tirocinio formativo anche presso la Sede Zootecnica dell'Azienda Agraria Universitaria, dove sono presenti acquari sperimentali, allevamento di bovini e ovini e un Centro di Recupero per la Fauna Selvatica. La Laurea Magistrale è un requisito per l'ammissione all'esame di Stato della professione di Agronomo, il cui superamento consente l'iscrizione all'albo e l'esercizio della professione.**

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE TUTELA E BENESSERE ANIMALE

<b>SEDE</b>	<b>CREDITI</b>	<b>CLASSE</b>
UDINE	120	LM-86 ALLEVAMENTO E BENESSERE ANIMALE
<b>DURATA</b>	<b>ACCESSO</b>	
2 ANNI	LIBERO	

## **CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO**

Per essere ammessi al corso di laurea magistrale occorre essere in possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale, o di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo dalla vigente normativa.

L'ammissione al corso di laurea magistrale è subordinata al possesso, prima dell'iscrizione, dei requisiti curriculari consultabili al seguente indirizzo:

[www.uniud.it/it/didattica/corsi/area-scientifica/agraria/laurea-magistrale/tutela-benessere-animale/iscrizione/conoscenze-requisiti-accesso](http://www.uniud.it/it/didattica/corsi/area-scientifica/agraria/laurea-magistrale/tutela-benessere-animale/iscrizione/conoscenze-requisiti-accesso)

# PIANO DI STUDI CURRICULUM ALLEVAMENTO SOSTENIBILE

## 1° ANNO

<b>INSEGNAMENTI</b>	<b>CFU</b>
Acquacoltura sostenibile (AGR/20)	6
Tutela della salute e del benessere animale (VET/03)	6
Dietetica e alimentazione di precisione per animali di allevamento, d'affezione e ad uso sportivo	
• Modulo Dietetica (AGR/18)	6
• Modulo Alimentazione di precisione (AGR/18)	6
Sistemi agro-foraggeri (AGR/02)	6
Estimo professionale (AGR/01)	6
Neurofisiologia e benessere animale (VET/02)	6
Sistemi zootecnici sostenibili e biologici (AGR/19)	6
Insegnamenti a scelta autonoma *	12

\* Gli insegnamenti a scelta autonoma possono essere individuati tra gli insegnamenti a scelta programmata, oppure, previa autorizzazione, tra gli altri insegnamenti offerti dai corsi di studio dell'Università di Udine. In quest'ultimo caso la scelta dovrà essere coerente con gli obiettivi formativi del corso di studio.

## 2° ANNO

<b>INSEGNAMENTI</b>	<b>CFU</b>
Filiere sostenibili dei prodotti di origine animale	
• Modulo Trasformazione e conservazione dei prodotti di origine animale (AGR/15)	6
• Modulo Filiere zootecniche sostenibili (AGR/19)	6
Sostenibilità ambientale ed energie rinnovabili (AGR/09)	6
Tecnologie di allevamento per il benessere animale (AGR/10)	6
Insegnamenti a scelta programmata **	6
Tirocinio	10
Prova finale	20

\*\* Lo studente dovrà scegliere un insegnamento per 6 CFU tra le seguenti attività a scelta programmata:

	<b>CFU</b>
Sistemi di acquacoltura (AGR/20)	6
Allevamento di insetti e piccoli invertebrati alternativi per feed&food (AGR/20)	6
One Welfare – Benessere globale (AGR/19)	6

La struttura didattica si riserva di non attivare tutti i corsi a scelta programmata indicati in Guida

# PIANO DI STUDI CURRICULUM TUTELA ANIMALE

## 1° ANNO

### INSEGNAMENTI      CFU

Dietetica e alimentazione di precisione per animali di allevamento, d'affezione e ad uso sportivo	
• Modulo Dietetica (AGR/18)	6
• Modulo Alimentazione di precisione (AGR/18)	6
<b>Educazione e istruzione degli animali da compagnia (AGR/17)</b>	<b>6</b>
<b>Estimo professionale (AGR/01)</b>	<b>6</b>
<b>Interazione uomo-animale (M-ST0/05)</b>	<b>6</b>
<b>Neurofisiologia e benessere animale (VET/02)</b>	<b>6</b>
<b>Tutela della salute e del benessere animale (VET/03)</b>	<b>6</b>
<b>Insegnamenti a scelta autonoma * 12</b>	

\*  
Gli insegnamenti a scelta autonoma possono essere individuati tra gli insegnamenti a scelta programmata, oppure, previa autorizzazione, tra gli altri insegnamenti offerti dai corsi di studio dell'Università di Udine. In quest'ultimo caso la scelta dovrà essere coerente con gli obiettivi formativi del corso di studio.

## 2° ANNO

### INSEGNAMENTI      CFU

Gestione e conservazione della fauna (AGR/19)	6
Gestione e tutela delle piccole specie ornamentali (AGR/20)	6
<b>Malattie degli animali selvatici e non convenzionali</b>	
• Modulo Malattie infettive (VET/05)	6
• Modulo Malattie parassitarie (VET/06)	6
<b>Benessere e tutela degli animali: profili giuridici (IUS/03)</b>	<b>6</b>
<b>Tirocinio</b>	<b>10</b>
<b>Prova finale</b>	<b>20</b>

Lo studente dovrà scegliere un insegnamento per 6 CFU tra le seguenti attività a scelta programmata:

<b>OFFERTI AL 1° ANNO</b>	<b>CFU</b>
Sistemi zootecnici sostenibili e biologici (AGR/19)	6

<b>OFFERTI AL 2° ANNO</b>	<b>CFU</b>
Sistemi di Acquacoltura (AGR/20)	6
Allevamento di insetti e piccoli invertebrati alternativi per feed&food (AGR/20)	6
One Welfare – Benessere globale (AGR/19)	6

La struttura didattica si riserva di non attivare tutti i corsi a scelta programmata indicati in Guida



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE  
FRIULI

# DI4A

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE AGROALIMENTARI,  
AMBIENTALI E ANIMALI  
UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DI UDINE

## Ufficio Orientamento e Tutorato

via Gemona 92, Udine  
t 0432 556215  
cort@uniud.it

## Segreteria studenti

via delle Scienze 206, Udine  
t 0432 558380  
segreteria.agraria@uniud.it

## Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali

via delle Scienze 206, Udine  
t 0432 558546  
didattica.di4a@uniud.it

## Uniud social

[uniud.it/socialmedia](http://uniud.it/socialmedia)



facebook/uniud  
Gruppo Help!



@universitadiudine  
@tutoruniud



Università di Udine



+39 335 7794143



@uniudine

**UNIUD.IT**