



Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP)

3

Corso di Laurea 1° livello

classe L-38 - durata 3 anni - crediti 180

Scuola di Ateneo

Bioscienze e Medicina Veterinaria

Responsabile del Corso

prof. Giacomo Rossi
0737 403458
giacomo.rossi@unicam.it

Delegato Orientamento

prof. Andrea Marchegiani
0737 401709
andrea.marchegiani@unicam.it

Manager didattica

dott.ssa Alessandra Zampetti
alessandra.zampetti@unicam.it
0737 403356

Offerta formativa

<https://www.unicam.it/didattica>

Presentazione

Il Corso di Studi in Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP) si propone di formare una figura professionale (Curriculum 1: **Assistente alla professione medico-veterinaria**) orientata principalmente verso il benessere ed il management degli animali da compagnia (pets) anche non convenzionali e selvatici, ed alle attività correlate alla loro gestione ed al loro eventuale impiego (Pet Therapy, attività assistite con gli animali), nonché (Curriculum 2: **Allevamento e produzioni animali**) rispondente alle esigenze attuali in termini di tutela del benessere animale, riguardanti le attività nel comparto delle produzioni animali che abbracciano tutta la filiera produttiva dal miglioramento delle tecniche di allevamento, alla qualità dell'alimentazione animale e dei prodotti di origine animale, al controllo dei processi di trasformazione e conservazione dei prodotti alimentari.

Requisiti di accesso

Diploma di scuola secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti. Inoltre, è prevista una verifica obbligatoria, ma non selettiva, per coloro che si iscrivono per la prima volta all'Università. Per ulteriori informazioni consulta la pagina <https://www.unicam.it/didattica/verifica-della-preparazione-iniziale>

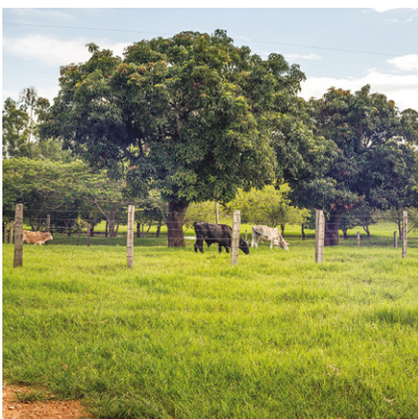
Professioni

Il laureato in Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP) può svolgere i seguenti ruoli professionali e relative funzioni in differenti ambiti occupazionali, come ad esempio:

- gestione di allevamenti animali; animal nursing e keeping in strutture sanitarie medico veterinarie e in centri di recupero di animali selvatici, bioparchi e giardini zoologici;
- gestione del benessere animale nelle terapie svolte con l'ausilio degli animali e nella gestione degli animali da laboratorio;
- gestione e controllo della qualità e dei processi di trasformazione degli alimenti di origine animale;
- attività di consulenza HACCP, attività tecnica di laboratorio veterinario (analisi del sangue, degli alimenti per uso zootecnico, degli alimenti di origine animale freschi, preparati e trasformati).

Dopo la laurea

La laurea dà accesso agli studi di secondo ciclo (laurea magistrale) e master universitari di primo livello.



Piano Studi

CURRICULUM 1: Assistente alla professione medico-veterinaria

Il singolo curriculum verrà attivato solo al raggiungimento del numero minimo di 5 iscritti

I anno	CFU 60	II anno	CFU 54	III anno	CFU 66
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali	10	Tecnologie di allevamento, nutrizione e genetica applicata al miglioramento zootecnico	10	Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	7
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale	12	Costruzioni e zoocolture	12	Epidemiologia e malattie parassitarie	6
Biologia	6	Patologia generale fisiopatologia ed immunopatologia	6	Farmacologia e tossicologia	6
Lingua Inglese	6	Microbiologia, epidemiologia e malattie infettive	10	Gestione della sicurezza alimentare negli stabilimenti di produzione	8
Istologia e anatomia comparata degli animali	7	Gestione e controllo degli animali da laboratorio	6	Medicina preventiva, sanità pubblica ed <i>health literacy</i>	6
Elementi di fisiologia, endocrinologia ed etologia degli animali	7	Management e gestione del cane e del gatto	10	Tecniche infermieristiche e diagnostiche veterinarie	10
Concetti di economia gestionale	12		6	Attività formative a libera scelta	12
			10	Tirocinio	8
				Prova finale	3

CURRICULUM 2: Allevamento e produzioni animali

Il singolo curriculum verrà attivato solo al raggiungimento del numero minimo di 5 iscritti

I anno	CFU 60	II anno	CFU 54	III anno	CFU 66
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali	10	Tecnologie di allevamento, nutrizione e genetica applicata al miglioramento zootecnico	10	Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	7
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale	12	Costruzioni e zoocolture	12	Epidemiologia e malattie parassitarie	6
Biologia	6	Patologia generale fisiopatologia ed immunopatologia	6	Farmacologia e tossicologia	6
Lingua Inglese	6	Microbiologia, epidemiologia e malattie infettive	10	Gestione della sicurezza alimentare negli stabilimenti di produzione	8
Istologia e anatomia comparata degli animali	7	Allevamento delle specie zootecniche minori	10	Medicina preventiva, sanità pubblica ed <i>health literacy</i>	6
Elementi di fisiologia, endocrinologia ed etologia degli animali	7	Controllo delle malattie nelle filiere produttive	6	Patologia e diagnostica dell'apparato locomotore e genitale delle specie da produzione	10
Concetti di economia gestionale	12			Attività formative a libera scelta	12
				Tirocinio	8
				Prova finale	3

Servizi Studenti

Orientamento

Borse di studio

Accoglienza Matricole - Tutorato

Consulenza e Benessere psicologico

Servizi per Studenti con Disabilità e DSA

Mobilità internazionale



a.a. 2025/2026

Informazioni

Orientamento

via Gentile III da Varano 2 - 62032 Camerino - 0737 404606 - 403727 - orientamento@unicam.it

Area Servizi agli Studenti

(iscrizioni, rinnovi, piani di studio, passaggi di corso, trasferimenti, contributi universitari)

Sede San Sollecito via Circonvallazione, 93/95 Matelica

Ticketing: <https://segreteriastudenti.unicam.it/>

Immatricolazioni

Seguire la procedura on line all'indirizzo <https://miiscrivo.unicam.it/>

Portale studenti

Servizi didattici, Aule, Orari delle lezioni

<https://www.unicam.it/studente>

fb Polo degli studenti Unicom

in [Serviziaglistudentiunicam/](https://www.serviziaglistudentiunicam.it/)

fb UNICAM - Università degli Studi di Camerino

<https://www.unicam.it/> numero verde 800 054000

Polo degli Studenti

Tasse e contributi

Dai il consenso all'acquisizione del tuo **ISEE-U** per personalizzare le tue tasse universitarie