



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



Direttore

Prof. Domenico Otranto
tel. +39 080 3943/3839
fax. 080 + 39 080 5443939
direzione.veterinaria@uniba.it
direttore.dimev@pec.uniba.it

Segreteria studenti

Strada provinciale 62 per Casamassima,
Km 3,00 - Valenzano (BA)
tel. +39 080 467 9959/9875/9876
segreteriestudenti.veterinaria@uniba.it

U.O. Didattica e Servizi agli studenti

Strada provinciale 62 per Casamassima,
Km 3,00 - Valenzano (BA)
tel. +39 080 5443944/45/46
fax. 080 + 39 080 5443939
didattica.veterinaria@uniba.it

Strada provinciale 62 per Casamassima, Km 3,00 -
Valenzano (BA)

Il Dipartimento è ubicato a circa 12 Km da Bari ed è raggiungibile con il bus della linea Miccolis con partenza da Largo Ciaia - Bari (vicinanze Stazione Centrale)

Dipartimento di Medicina Veterinaria

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipmedveterinaria>

Offerta formativa anno accademico 2021/2022

Corso di studi triennale

Scienze animali - L38 (3 anni)

https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipmedveterinaria/didattica-1/offerta-formativa/scienze-animali_l38

Coordinatrice: prof.ssa Marialaura Corrente

lt.scanimali@uniba.it

Sbocchi professionali: dipendente, responsabile, libero professionista/consulente in forma singola o associata di:

- Aziende agro-zootecniche ed allevamenti.
- Centri di performance genetica e di produzione seme.
- Coordinatore di sistemi ambientali complessi.
- Imprese agroalimentari e del settore.
- Mangimifici, aziende di additivi zootecnici.
- Organizzazioni professionali.
- Enti territoriali pubblici (enti locali, parchi naturali ...).
- Altre organizzazioni nazionali e internazionali (es. FAO)
- Laboratori per il controllo sulle materie prime ed i mangimi per gli animali e sui prodotti di origine animale.
- Allevamenti e centri di addestramento per animali da compagnia.
- Centri recupero e gestione fauna selvatica.
- Centri di consulenza alimentare, gestionale, comportamentale per animali da compagnia.
- Canili, rifugi, gattili.
- Centri sulle Attività Assistite con gli Animali (A.A.A.).

Corso di studi magistrale a ciclo unico

Medicina veterinaria - LM42 (ad accesso programmato, 5 anni)

<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipmedveterinaria/didattica-1/offerta-formativa/corso-di-laurea-magistrale-in-medicina-veterinaria-classe-lm-42/cds>

Coordinatore: prof. Antonio Vito Francesco Di Bello

lcu.medicinaveterinaria@unibait

Sbocchi professionali: i laureati della classe magistrale in medicina veterinaria, secondo quanto previsto dagli obiettivi formativi qualificanti della classe, possono svolgere attività di medico veterinario libero professionista e libera professione:

- nel S.S.N. a tutela della salute pubblica;
- nelle Forze Armate;
- nell'industria pubblica e privata (zootecnica, farmaceutica, mangimistica, di trasformazione degli alimenti);
- negli enti di ricerca, pubblici e privati di didattica e di ricerca;
- nelle università;
- nei laboratori di analisi;
- veterinario aziendale.

Corso di studi magistrale

Sicurezza degli alimenti di origine animale e salute - LM86 (2 anni)

https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dipmedveterinaria/didattica-1/offerta-formativa/sicurezza-degli-alimenti-di-origine-animale-e-salute_lm86

Coordinatore: prof. Vito Martella

lm.igalimenti@uniba.it

Sbocchi professionali:

- Attività di libero professionista.
- Attività di consulenza per l'industria pubblica e privata.
- Attività in enti di ricerca, pubblici e privati.
- Attività nei laboratori di analisi.
- Consulente/dipendente responsabile dell'industria agroalimentare degli alimenti di origine animale per i settori, igienico-sanitario, qualità nutrizionale, tecnologia alimentare, commercializzazione, impatto sulla salute umana.

Informazioni generali

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria svolge la sua attività istituzionale nel campo delle scienze degli animali e della sicurezza degli alimenti. L'attività di ricerca è incentrata sul benessere e sulla salute degli animali da compagnia, da reddito e degli animali selvatici. Il Dipartimento assicura attività didattica per la formazione dei futuri medici veterinari e dei laureati in Scienze animali e in Sicurezza degli alimenti di origine animale e salute.

Anche l'offerta didattica post-laurea è particolarmente ricca con corsi di dottorato e scuole di specializzazione:

- Dottorato in "Sanità animale e zoonosi"
- Scuole di Specializzazione in: "Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria", "Ispezione degli alimenti di origine animale" e "Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici".