

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE VETERINARIE

***CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
MEDICINA VETERINARIA***



<https://www.vet.unipi.it/didattica/corsi-di-laurea/corsi-di-laurea-a-ciclo-unico-in-m-v/>

Perché vorrei iscrivermi a Medicina Veterinaria?

- Amo gli animali
- Ho sempre avuto animali domestici in casa
- Non ho mai avuto animali domestici e voglio stare a contatto con loro
- Ho sempre avuto compassione dei cani e gatti randagi
- Vado a cavallo da tanti anni
- Adoro i documentari e ho una passione sfrenata per gli animali selvatici

Perché dovrei iscrivermi a Medicina Veterinaria?

Ho una passione per le scienze mediche e conosco quali sono gli sbocchi occupazionali del Medico Veterinario



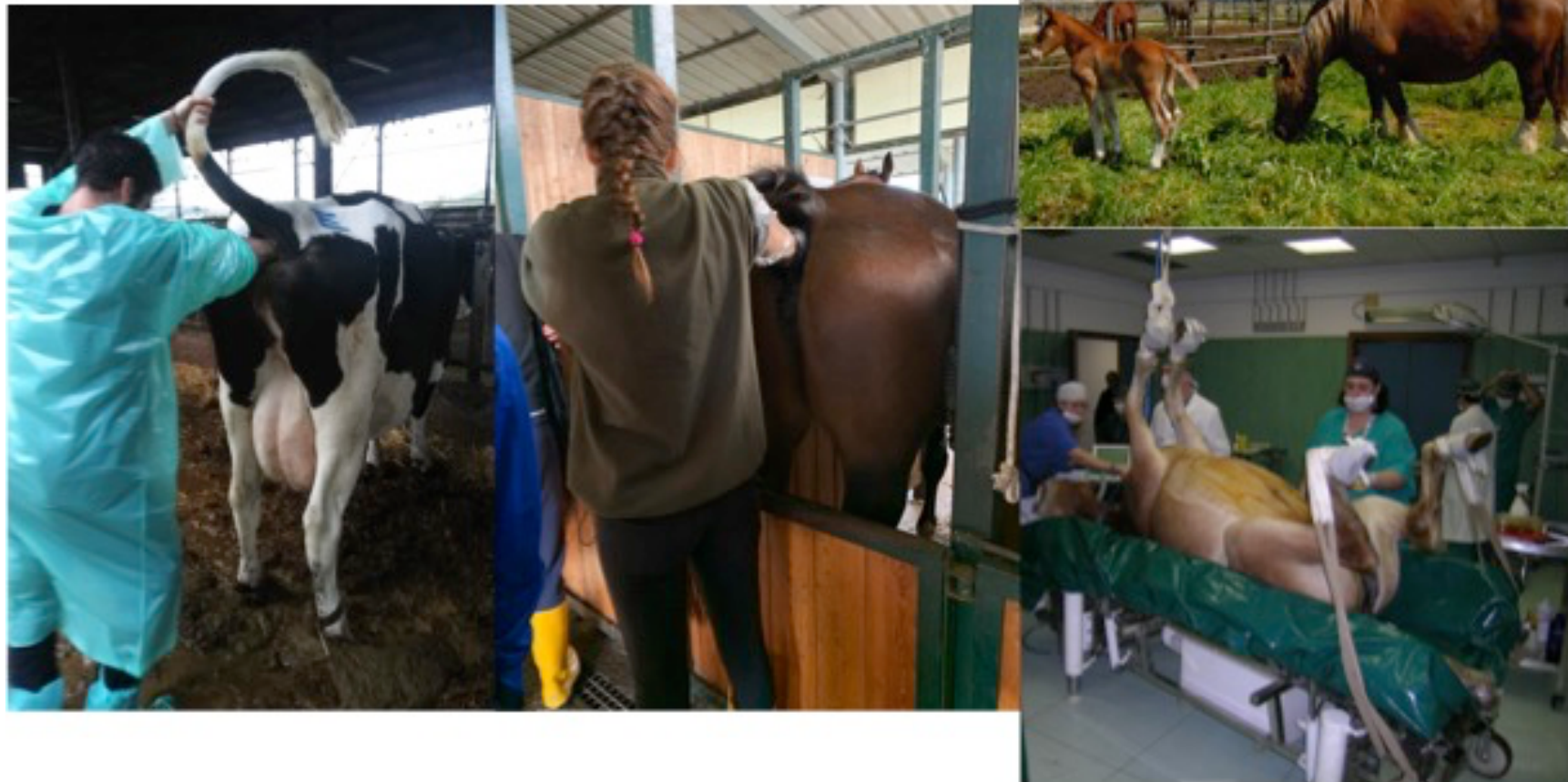
Medico Veterinario impegnato nella cura degli animali da compagnia e/o non convenzionali

Lavoro in strutture private (cliniche, ambulatori, domiciliari)



Medico Veterinario impegnato nella cura degli animali da reddito e cavallo

Lavoro in strutture private (allevamenti, maneggi, stalle, cliniche)



Medico Veterinario impegnato nelle filiere zootecniche

Gestione dell'allevamento dal punto di vista sanitario, alimentare, del controllo sul benessere animale, ecc.

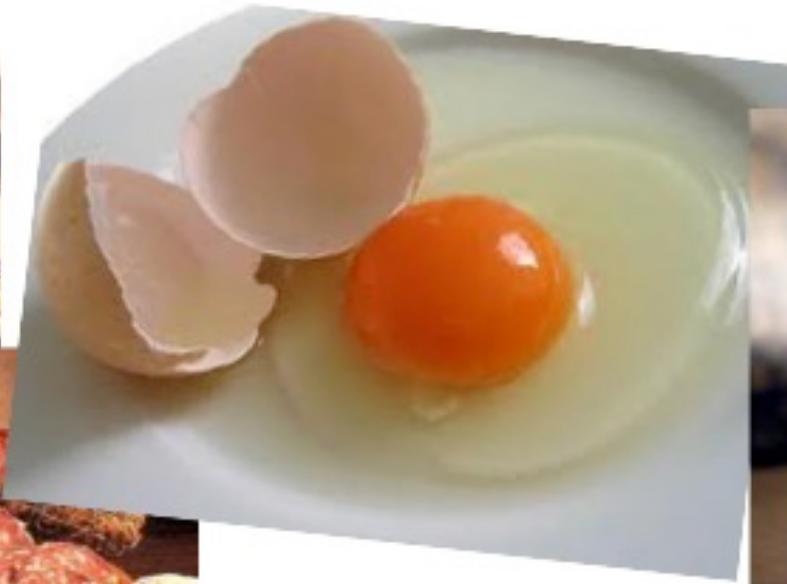
Lavoro in strutture private (allevamenti di bovini, suini, polli, ecc)



Medico Veterinario impegnato nel controllo della salubrità degli alimenti e nella sicurezza alimentare

Lavoro in strutture private (macelli e industrie di trasformazione) o pubbliche (AUSL, IZS)





Medico Veterinario impegnato nelle attività di prevenzione e controllo delle malattie trasmissibili (anche zoonosi) e igiene urbana veterinaria

Lavoro in strutture pubbliche e al servizio dello Stato: AUSL, IZS, Regioni, Ministero della Salute

Prevenzione e controllo delle malattie infettive, anche di quelle trasmissibili all'uomo

Controllo delle popolazioni animali in ambiente urbano (ad es. piccioni, colonie feline)

0000000-21/70/000-00000-000-0 - Allegato Sezione 1 (201)

Piano nazionale di controllo delle salmonellosi negli avicoli



2019/2021



ATTENZIONE




Ministero della Salute
Direzione generale della sanità animale
e dei farmaci veterinari
www.salute.gov.it

Milioni di maiali e
cinghiali sono minacciati
dalla Peste Suina Africana
nei Paesi dell'Unione
europea e nei Paesi terzi
vicini.



*La Peste Suina Africana
NON si trasmette all'uomo.*

I residui di carni suine fresche e stagionate di animali
infetti possono rappresentare un grave rischio di
trasmissione della malattia agli animali sani e
devono essere sempre smaltiti solo in contenitori
chiusi per rifiuti!

Medico Veterinario impegnato nelle attività di ricerca e analisi

Lavoro in strutture pubbliche (IZS, ISS, Università) o private (laboratori, istituti di ricerca, industrie mangimistiche, ditte farmaceutiche)



Medicina Veterinaria

Corso Magistrale a ciclo unico

Numero Programmato

Studenti ammessi:

a.a. 2020-2021: 65 + 5



TEST DI AMMISSIONE NAZIONALE:



INFORMAZIONI: MATRICOLANDOSI

<https://matricolandi.unipi.it/immatricolazioni/medicina-veterinaria/>

TEST DI AMMISSIONE NAZIONALE:

1° SETTEMBRE 2021

60 quesiti a risposta multipla:

- ✓ 10 ragionamento logico
- ✓ 12 cultura generale
- ✓ 16 biologia
- ✓ 16 Chimica
- ✓ 6 Fisica e matematica

- 1,5 punti per ogni risposta esatta;
- -0,4 punti per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta omessa.



Opzione A

- ✓ Mi iscrivo **solo** al test di ingresso di MV
- ✓ Supero il test di ingresso
- ✓ Mi immatricolo a MV

Opzione B

- ✓ Mi iscrivo **solo** al test di ingresso di MV
- ✓ Non supero il test di ingresso
- ✓ Non posso immatricolarmi a MV
- ✓ Posso perdere un anno

Opzione C

- ✓ Mi iscrivo al test di ingresso di MV e di altri Corsi a numero programmato a carattere scientifico
- ✓ Non supero il test di ingresso di MV
- ✓ Supero il test di un altro Corso a numero programmato
- ✓ Mi immatricolo al quel Corso
- ✓ Acquisisco Crediti, ovvero supero esami
- ✓ Riprovo il test di ingresso di MV l'anno/i successivo/i
- ✓ Supero il test di ingresso di MV
- ✓ Chiedo convalida dei Crediti acquisiti nell'altro Corso

Obblighi formativi aggiuntivi (OFA):

agli iscritti al primo anno di corso che avranno conseguito una votazione inferiore a $1/3$ del punteggio massimo ottenibile nella prova di Biologia (< 8 punti), sarà attribuito un obbligo formativo aggiuntivo (OFA), che dovrà essere assolto entro il primo anno accademico.

<https://www.vet.unipi.it/ofa-mv/>

STRUTTURA DEL CORSO DI LAUREA:

Durata 5 anni

Frequenza obbligatoria

Didattica teorica e Didattica pratica

- Corsi obbligatori (246 CFU)
- Attività a scelta dello studente (9 CFU)
- Tirocinio pratico (30 CFU)
- Tesi di laurea (15 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVE DI BASE

Matematica e Fisica

Biochimica

Biologia e Botanica

Istologia, Anatomia

Fisiologia

ATTIVITÀ FORMATIVE AFFINI

Agronomia ed economia



ATTIVITÀ FORMATIVE CARATTERIZZANTI

- ✓ Genetica
- ✓ Microbiologia, Parassitologia e Malattie infettive
- ✓ Patologia generale e anatomia patologica
- ✓ Farmacologia e tossicologia
- ✓ Medicina Interna
- ✓ Chirurgia, Anestesiologia, Riproduzione
- ✓ Allevamento e nutrizione
- ✓ Ispezione degli alimenti
- ✓ Igiene e tecnologia nell'industria alimentare

TIROCINIO (30 CFU-750 ore):

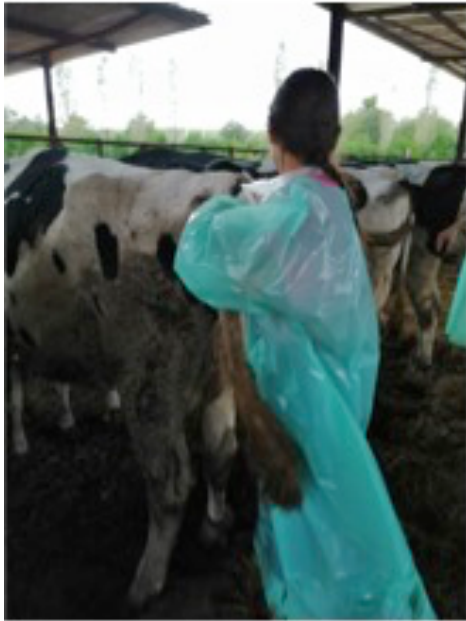
STRUTTURE DEL DIPARTIMENTO:

Laboratori - Ospedale Veterinario

STRUTTURE ESTERNE CONVENZIONATE:

ASL, IZS, Aziende pubbliche o private,
ambulatori e cliniche







Attività di internazionalizzazione-coordinatore Prof.ssa Moruzzo

<https://www.vet.unipi.it/international/>

| | Destinatari | Attività | Destinazioni |
|---|---------------------|---|-------------------------|
| Erasmus+/Erasmus Mobilità per studenti e docenti | Studenti Docenti | Esami, tesi, tirocinio Docenza, training | Paesi EU |
| Erasmus+/Consorzio ILO-2 | Studenti | Tirocinio | Paesi EU |
| Erasmus+/KA107 | Studenti Docenti | Esami, tirocinio Docenza | Paesi extra-EU |
| Acquisizione CFU all'estero | Studenti | Esami, tesi, tirocinio | Paesi EU ed extra-EU |
| Tesi di laurea all'estero | Studenti | Tesi | Paesi EU ed extra-EU |

Dopo la Laurea: **Esame di stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione-2 sessioni: giugno e novembre

4 Aree:

- ✓ ZOOTECCIA SPECIALE
- ✓ CLINICA MEDICA, PROFILASSI E PATOLOGIA AVIARE
- ✓ CLINICA CHIRURGICA E CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGICA
- ✓ ISPEZIONE E CONTROLLO DELLE DERRATE ALIMENTARI DI ORIGINE ANIMALE

Formazione post-laurea

- SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE
- DOTTORATO DI RICERCA
- MASTER
- CORSI PROFESSIONALIZZANTI

Attività per l'orientamento in ingresso (COVID 19 time):

- **partecipazione a iniziative di orientamento nelle scuole superiori** (da remoto);
- **open Days** - (da remoto): nella prima giornata (16 aprile) il Presidente del CdS espone le peculiarità del percorso di studio, nella seconda giornata (07 maggio) sono illustrate le strutture e le attività svolte nel Dipartimento; agli Open days sono presenti anche studenti del CdS che raccontano la loro esperienza e rispondono alle domande dei partecipanti;
- **colloqui personali di orientamento** (su appuntamento): il CdS ha attivato un indirizzo di posta elettronica dedicato potmv.orientamento@vet.unipi.it al quale i futuri studenti possono fare specifiche richieste e programmare incontri su piattaforma Microsoft teams con studenti tutor per il supporto nella presentazione delle domande per i bandi del concorso di ammissione e per avere risposte a quesiti specifici sul test di ingresso e su altri aspetti dell'inizio della carriera universitaria nel CdS.

Orientamento in ingresso a distanza-UNIPI

The image shows the top section of the UNIPI website. At the top left, the slogan "Pensiamo insieme il futuro" is displayed in white on a dark blue background. To the right is the University of Pisa logo and name. Below this is a search bar with the text "Cerca...". A horizontal menu contains the items "Home", "Parliamone", "Piacere, UniPi!", and "Verso la maturità". The main banner features a large blue brushstroke with the text "PENSIAMO INSIEME IL FUTURO" and a white brushstroke below it with "INCONTRI ONLINE CON UNIPI". To the right of the text is an illustration of diverse people surrounding a globe. At the bottom, three icons represent the main activities: a group of people for "PARLIAMONE", two hands shaking for "PIACERE, UNIPI!", and a ribbon for "VERSO LA MATURITÀ". Each icon is accompanied by a brief description of the activity.

Pensiamo insieme il futuro

UNIVERSITÀ DI PISA

Cerca...

Home Parliamone Piacere, UniPi! Verso la maturità

PENSIAMO INSIEME IL FUTURO

INCONTRI ONLINE CON UNIPI

PARLIAMONE
Giovani e UniPi dialogano su attualità

PIACERE, UNIPI!
L'Ateneo si presenta ai futuri studenti

VERSO LA MATURITÀ
Avviciniamoci insieme

“Piacere, UniPi! L’Ateneo si presenta ai futuri studenti”, riguarda le attività di orientamento dedicate ai giovani