



## SCHEDA MASTER

<b>Titolo</b>	Canine and Feline Endocrinology
<b>Codice</b>	6013
<b>Livello</b>	Il livello
<b>Direttore/Direttrice</b>	Prof. Federico Fracassi
<b>Area disciplinare</b>	Medica
<b>Descrizione del master: obiettivi/target</b>	<p>L'Alma Mater Studiorum Università di Bologna, sede amministrativa di Bologna, ai sensi del Decreto 22 ottobre 2004, n. 270 del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, attiva, per l'anno accademico 2025- 2026, il Master universitario di Il livello in "Canine and Feline Endocrinology".</p> <p>Il master è attivato su proposta del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) e in collaborazione con Fondazione Alma Mater</p> <p>Il master ha come obiettivo quello di: sviluppare le conoscenze della patofisiologia delle malattie endocrine, formando gli studenti sull'approccio diagnostico alle malattie endocrine, insegnando a riconoscere le malattie endocrinologiche rare, imparando ad interpretare i test endocrinologici ed i principi di terapia e di monitoraggio terapeutico delle malattie ormonali di cani e gatti.</p>
<b>Titoli richiesti per l'accesso</b>	<p>Lauree magistrali e magistrali a ciclo unico conseguite ai sensi del DM 270/04 (o lauree di secondo ciclo o ciclo unico eventualmente conseguite ai sensi degli ordinamenti previgenti DM 509/99 e Vecchio Ordinamento) nei seguenti ambiti disciplinari/classi di laurea: LM42 - Medicina Veterinaria;</p> <p>- Lauree magistrali conseguite all'estero negli ambiti disciplinari su indicati e ritenute valide ai fini dell'ammissione al Master;</p>
<b>Altri requisiti per l'accesso (iscrizione all'Albo, scuole di specializzazione, altri titoli, lingua inglese, esperienza professionale, ecc)</b>	Conoscenza B2 della lingua inglese
<b>Piano didattico</b>	<p>Anatomy and physiology of the endocrine system – VET/01 – 4 CFU - Roberto Chiocchetti, Domenico Ventrella</p> <p>Problem Oriented Approach 1 – VET/08 – 2 CFU – Federico Fracassi, Massimo Giunti, Nicola di Girolamo</p> <p>Problem Oriented Approach 2 – VET/08 – 2 CFU – Francesca del Baldo, Irina Matricoti, Rosanne Japson, Gualtiero Gandini</p>



	<p>Clinical Pathology – VET/08 – 1 CFU – Peter Graham</p> <p>Endocrine Pancreas 1 – VET/08 – 4 CFU – Francesca del Baldo, Lucy Davison, Carla Giuditta Vecchiato,</p> <p>Endocrine Pancreas 2 – VET/08 – 3 CFU – Federico Fracassi, Riccardo Finotello, Gilor Chen</p> <p>Pancreatic disorders, obesity and lipid disorders – VET/08 – 3CFU – Carla Giuditta Vecchiato, Concetta Irace, Panos Xenoulis, Federica Guaraldi</p> <p>Pituitary and adrenals 1 – VET/08 – 3 CFU – Federico Fracassi, Sara Galac, Roberta Troia</p> <p>Pituitary and adrenals 2 – VET/08 – 2 CFU – Francesca del Baldo, Hans Kooistra, Federica Guaraldi</p> <p>Pituitary and adrenals 3 – VET/08 – 1 CFU – Alessia Diana, Sara del Magno, Luciano Pisoni, Carla Rohrer</p> <p>Diabetes insipidus and GH disorders 1 – VET/08 – 3 CFU – Federico Fracassi, Stijn Niessen, Sara Galac, Federica Guaraldi</p> <p>Diabetes insipidus and GH disorders 2 – VET/08 – 2 CFU – Francesca del Baldo, Andrea Corsini</p> <p>Thyroid 1 – VET/08 – 3 CFU – Andrea Corsini, Miguel Campos, Sylvie Daminet</p> <p>Thyroid 2 – VET/08 – 2 CFU – Francesca del Baldo, Andrea Corsini, Federico Fracassi</p> <p>Calcium disorders 1 – VET/08 – 1 CFU – Federico Fracassi, Laura Marconato</p> <p>Calcium disorders 2 - VET/08 – 1 CFU – Francesca del Baldo, Sara del Magno, Federico Fracassi</p> <p>Reproductive endocrinology – VET/10 – 3 CFU – Daniele Zambelli, Marco Cunto, Alain Fontbonne</p> <p><i>Workshop e seminari:</i> Journal club e discussione di casi clinici online – VET/08 – 4 CFU – Federico Fracassi, Francesca del Baldo</p>
<b>Scadenza Bando (iscrizione alla selezione)</b>	06 novembre 2025



<b>Modalità di selezione</b>	<p>Selezione per titoli, prova scritta e colloquio individuale.</p> <p>Il punteggio massimo attribuibile dalla Commissione giudicatrice è di 100 punti, di cui 40 punti assegnati in seguito alla valutazione dei titoli, 30 punti assegnati in seguito alla valutazione della prova scritta e 30 punti assegnati in seguito alla valutazione del colloquio. Il colloquio si svolgerà in lingua inglese per attestare la capacità di interazione del candidato nella lingua ufficiale del master.</p> <p>Il punteggio minimo per conseguire l'idoneità è fissato in 60/100. In caso di ex-aequo precede chi ha ottenuto il punteggio più alto nel colloquio, in caso di ulteriore parità precede il candidato anagraficamente più giovane di età.</p>
<b>Data Selezione</b>	<p>Prova scritta: 18 novembre 2025</p> <p>Colloqui: 18 e 19 novembre 2025</p>
<b>Data Pubblicazione della graduatoria</b>	<p>27 novembre 2025</p> <p>Le graduatorie sono consultabili su <a href="#">Studenti Online</a> inserendo il nome utente e la password</p>
<b>Periodo di immatricolazione</b>	<p>Dal 27 novembre 2025 al 16 dicembre 2025</p>
<b>Posti disponibili</b>	<p>Minimo 12 – massimo 22</p>
<b>Costi</b>	<p>Quota di partecipazione alla selezione: € 60,00 (contributo per prestazioni amministrative non rimborsabile, art. 1 del bando di ammissione)</p> <p>Contributo totale in cifre 8.000 euro (ottomila): prima rata 4.000 euro (quattromila) da pagare tassativamente entro il 16 dicembre 2025; seconda rata 4.000 euro (quattromila) da pagare entro il 30/04/2026</p>
<b>Posti riservati al personale TA e CEL dell'Alma Mater Studiorum (solo per i master con frequenza part time)</b>	<p>Due posti in sovrannumero sono riservati a personale tecnico amministrativo e CEL dell'Alma Mater Studiorum solo per i master con frequenza part time, con esonero dal pagamento del contributo di iscrizione al netto degli oneri fissi. Preferibilmente prima dell'iscrizione alla selezione, gli interessati devono compilare il modulo presente nella pagina intranet <a href="#">Misure per la partecipazione a iniziative di alta formazione riconosciute dall'Università di Bologna per tecnici amministrativi e CEL</a> . APOS comunicherà l'esito della valutazione, sia positivo sia negativo, direttamente al richiedente.</p> <p>Per ulteriori informazioni contattare: <a href="mailto:apos.master-ta@unibo.it">apos.master-ta@unibo.it</a></p>



<b>Posti riservati l'associazione Almae Matris Alumni</b>	<p>È previsto 1 posto in sovrannumero, con quota agevolata (20% in meno rispetto al contributo di iscrizione) per gli Alumni (ovvero ex studenti dell'Alma Mater Studiorum ) iscritti all' Associazione Almae Matris Alumni.</p> <p>Gli interessati devono segnalare la propria volontà direttamente alla segreteria didattica del master entro la scadenza delle immatricolazioni. L'accoglimento della richiesta sarà comunicato entro</p>
<b>Uditori</b>	<b>Non sono previsti uditori</b>
<b>Sede amministrativa</b>	Bologna
<b>Sede di svolgimento</b>	Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Ozzano dell'Emilia (BO) – Via Tolara di Sopra 50
<b>Lingua</b>	Inglese
<b>Durata</b>	Annuale con frequenza biennale part-time
<b>CFU</b>	60
<b>Frequenza obbligatoria</b>	75% di ciascuna delle attività in cui si articola il master
<b>Modalità di erogazione della didattica</b>	Le lezioni possono essere frequentate esclusivamente in presenza. Le attività del Journal Club e la presentazione di specifici argomenti da parte dei corsisti sono invece erogate in remoto su piattaforma MS teams
<b>Modalità di svolgimento dello Stage o project work e della prova finale</b>	<p>Il master prevede un tirocinio obbligatorio di 300 ore equivalenti a 12 CFU</p> <p>Il programma formativo prevede un tirocinio clinico pratico-applicativo presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - Università di Bologna di 6 CFU, pari a 150 ore di lavoro individuale supervisionato (25 ore di tirocinio per ogni credito).</p> <p>Considerando un impegno giornaliero di 7-8 ore, questo programma si sviluppa su 4 settimane (composte da 5 giorni lavorativi a settimana).</p> <p>Ogni partecipante è tenuto a svolgere e completare il tirocinio pratico presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, attenendosi a rotazioni settimanali basate su un programma stabilito di conseguenza con il Direttore del Mater. Per ovvie ragioni, presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - Università di Bologna, il lavoro clinico (raccolta anamnestica e interviste ai proprietari degli animali) viene condotto in italiano. Al termine di ciascuna visita, ci sarà una discussione in inglese del</p>



	<p>caso clinico. Inoltre, in ogni giornata, ci saranno momenti per discutere tutti i casi clinici ammessi il giorno stesso e i giorni precedenti.</p> <p>A ciascun studente verrà assegnato un lavoro progettuale che potrà riguardare uno studio clinico (prospettico o retrospettivo) o la stesura di una revisione.</p> <p>Al termine del Master ogni partecipante verrà valutato tenendo conto di prove in itinere, della valutazione e discussione del project work e della discussione di un caso clinico.</p>
<b>Inizio delle lezioni e informazioni sul calendario delle attività formative</b>	<p>Data di inizio delle lezioni: 26 gennaio 2026</p> <p>Impegno previsto: 4 blocchi di lezioni. Ciascun blocco della durata di una settimana intensiva, dal lunedì al sabato/domenica, collocati nei mesi di marzo e novembre, più un incontro al mese, su piattaforma MS teams, della durata di 1-2 ore, per l'attività del Journal club o la discussione di specifici argomenti presentati dai corsisti.</p> <p>Sito web: <a href="https://master.unibo.it/canine-feline-endocrinology/en">https://master.unibo.it/canine-feline-endocrinology/en</a></p>
<b>Altre informazioni</b>	<p>I documenti richiesti per la selezione sono indicati nelle istruzioni operative a cui si aggiungono i documenti specifici di seguito elencati:</p> <p>a) Curriculum Vitae;</p> <p>b) Scheda titoli (<a href="#">reperibile in calce alla pagina web dedicata al Corso</a>, nel Portale dei Master Unibo 2025 2026);</p>
<b>Per informazioni di carattere amministrativo</b>	Contattare l'ufficio master <a href="mailto:master@unibo.it">master@unibo.it</a>
<b>Per informazioni di carattere scientifico-didattico</b>	Bruno Cortesi <a href="mailto:b.cortesi@fondazionealmamater.it">b.cortesi@fondazionealmamater.it</a> , Tel. +39 051 2080621