



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO)
P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018



Bando interno prot. *

Pubblicazione 18 luglio 2022

Scadenza 29 Luglio 2022

*numero e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

BANDO INTERNO PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 11 UNITA' TRA IL PERSONALE DIPENDENTE DELL'ATENEO PER ATTIVITA' DI SUPPORTO RELATIVE ALLO SVOLGIMENTO DI ESERCITAZIONI - A.A. 2022/2023.

Il Dipartimento di Scienze Veterinarie – DSV (cfr. delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/06/2022) ha la necessità di far eseguire le seguenti attività nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria e Laurea Triennale in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici.

La sede di riferimento per lo svolgimento dell'incarico è il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino, Largo Braccini 2 - 10095 Grugliasco.

In questa fase di gestione dell'emergenza epidemiologica da "COVID-2019" il Direttore del Dipartimento, prof. Bergero, individua nelle esigenze di didattica improrogabili la necessità di bandire comunque gli incarichi di supporto alla didattica.

➤ CORSO DI LAUREA IN PRODUZIONI E GESTIONE DEGLI ANIMALI IN ALLEVAMENTO E SELVATICI

Esercitazioni sul campo, in aula e all'esterno, eventualmente in webmeeting e sulla piattaforma Elearning nell'ambito dell'insegnamento di "Ecologia delle Acque interne" (VET0066). L'incarico è finalizzato a fornire le competenze relative a: conoscenze di base per saper effettuare in sicurezza, l'avvicinamento e l'entrata in ambienti lotici guadabili; conoscenze di base per saper fornire assistenza ad un professionista in un campionamento di macro invertebrati per applicazione dello StaR-ICMi e ad un campionamento quali/quantitativo di ittiofauna per applicazioni NISECI; conoscenza di base del funzionamento di opere di sbarramento dei corsi d'acqua, dei bacini artificiali, delle opere di captazione e dei passaggi artificiali per pesci; conoscenza e pratica di base per saper fornire assistenza nella riproduzione artificiale a scopo di ripopolamento dei salmonidi autoctoni presso incubatoi di valle; riconoscimento delle specie autoctone ed alloctone degli ambienti lentici e lotici.

L'impegno richiesto è pari a **26 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Scienze Naturali / Biologia / Medicina Veterinaria;
- Possesso delle abilitazioni ed autorizzazioni all'utilizzo di apparecchio catturapesci elettrico;
- Adeguata esperienza professionale in idrobiologia ed ittologia, titolo preferenziale: possesso di esperienza di didattica esercitativa

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO) P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018	  Attestato n° SGQ 1564
--	--	---

2) Esercitazioni a piccoli gruppi presso l'azienda zootecnica della SDSV e presso aziende del Torinese nell'ambito dell'insegnamento di "Gestione e prevenzione delle patologie degli animali in allevamento" (VET0221)

L'incarico è finalizzato a fornire allo studente le competenze di base di base necessarie ad affrontare e risolvere le diverse lesioni digitali del bovino

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo ottobre 2022 - marzo 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

Laurea in Medicina Veterinaria, Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari, Adeguata esperienza sia professionale che didattica in merito alle patologie podali de bovino.

➤ **CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA**

3) Esercitazioni a piccoli gruppi nei laboratori didattici nell'ambito del modulo di "Diagnostica di laboratorio" dell'insegnamento di "Semeiotica e diagnostica veterinaria" (VET0018)

L'incarico è finalizzato a consentire a tutti gli studenti di acquisire le competenze sugli argomenti oggetto del corso (manualità di base e conoscenze specifiche nell'ambito della diagnostica di laboratorio)

L'impegno richiesto è pari a **42 ore nel periodo ottobre 2022 – marzo 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria,
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Esperienza nel settore come meglio specificato nei seguenti titoli preferenziali: conoscenze specifiche nel campo della diagnostica di laboratorio (citologia ed ematologia)

4) Esercitazioni a piccoli gruppi (Round Clinici Interni – punto di rotazione "Suini e specie minori") e seminari nell'ambito dell'insegnamento "Patologia della riproduzione" (VET0028)

L'incarico è finalizzato all'apprendimento delle manualità della tecnica di gestione della riproduzione nei suini, a fornire competenze e far acquisire conoscenze su raccolta e preparazione seme, identificazione calori, tecniche di IA, diagnosi gravidanza, assistenza al parto, neonatologia.

L'impegno richiesto è pari a **90 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinaria
- Adeguata esperienza nella disciplina di suinicultura sia professionale sia didattica
- Pubblicazioni scientifiche indexate e/o divulgative nel settore

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO) P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018	  <small>ISO 9001 Quality</small> Attestato n° SGQ 1564
--	--	--

5) Esercitazioni a piccoli gruppi (round clinici - punto di rotazione: Ostetricia animali da reddito) nell'ambito del MD Patologie riproduttive dei mammiferi domestici dell'insegnamento "Patologia della riproduzione" (VET0028)

L'incarico è finalizzato a Fornire le competenze di diagnostica clinica, far acquisire conoscenze su gestione riproduttiva, tecnica di embryo transfer e gestione di neonati e dei giovani vitelli.

L'impegno richiesto è pari a **45 ore nel periodo ottobre 2022 – marzo 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Adeguata esperienza nella disciplina di riproduzione animale e gestione della vitellaia.

6) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria (round) nell'ambito del modulo didattico "Anatomia patologica veterinaria III" dell'insegnamento di "Anatomia patologica veterinaria II e III, patologia aviare e delle specie minori" (VET0032)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze su tecnica necroscopica e esame di organi patologici.

L'impegno richiesto è pari a **60 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza nella disciplina dell'Anatomia Patologica Veterinaria.

7) Esercitazioni a piccoli gruppi (Round Clinici Interni) presso l'Ospedale Veterinario Universitario (punto di turnazione Ecografia) nell'ambito del modulo didattico "Clinica medica veterinaria I" dell'insegnamento di "Clinica medica veterinaria I, medicina legale, deontologia, bioetica e malattie parassitarie" (VET0026)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze, nell'ambito della medicina interna e della cardiologia, sulle modalità di esecuzione e interpretazione e sui risultati attesi da un esame ecografico. Far acquisire conoscenze di base di ecografia, nel contesto di una visita clinica per problemi internistici e cardiovascolari, evidenziandone vantaggi e svantaggi.

L'impegno richiesto è pari a **42 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Adeguata esperienza professionale e didattica nella diagnostica ecografica ed ecocardiografica nei piccoli animali.

8) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito del modulo didattico "Semeiotica e Clinica chirurgica II" dell'insegnamento di "Clinica chirurgica veterinaria II" (VET0030)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze pratiche sulle manualità legate alla chirurgia plastica ricostruttiva – tecniche di rilascio della tensione, lembi locali, etc

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO) P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018	  Attestato n° SGQ 1564
--	--	---

L'impegno richiesto è pari a **40 ore nel periodo ottobre 2022 – marzo 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- esperienza nella disciplina della chirurgia dei tessuti molli dei piccoli animali, sia professionale sia didattica

9) Esercitazioni a piccoli gruppi (Rounds clinici – punti di rotazione visite chirurgiche PA e chirurgia PA) nell'ambito del modulo didattico “Semeiotica e Clinica chirurgica II” dell'insegnamento di “Clinica chirurgica veterinaria II” (VET0030)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze pratiche sulle manualità riportate sul Portfolio delle competenze e acquisibili nei rounds

L'impegno richiesto è pari a **96 ore nel periodo ottobre 2022 – giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- esperienza nella disciplina della chirurgia dei tessuti molli dei piccoli animali, sia professionale sia didattica

10) Esercitazioni a piccoli gruppi (Round clinici – punto di rotazione “Dermatologia”) nell'ambito del modulo didattico “Clinica medica II e metodologie pratiche” dell'insegnamento di “Clinica medica veterinaria II e clinica medica” (VET0029)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze sull'approccio ragionato al problema in caso di malattie cutanee del cane e del gatto; far acquisire conoscenze sul corretto campionamento di materiale biologico in corso di malattie cutanee del cane e del gatto, far acquisire conoscenze sulla corretta gestione terapeutica e conseguente risposta clinica in corso di malattie cutanee del cane e del gatto.

L'impegno richiesto è pari a **82 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Adeguata esperienza nella disciplina di dermatologia/medicina interna, sia professionale che didattica

11) Esercitazioni a piccoli gruppi (Round Clinici Interni - punto di rotazione “Clinica degli animali da reddito”) nell'ambito del modulo didattico “Clinica medica II e metodologie pratiche” dell'insegnamento di “Clinica medica II e terapia medica” (VET0029)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze relative a:

- Riconoscimento delle varie categorie produttive in allevamento
- Raccolta dell'anamnesi individuale e di mandria
- Esecuzione di un esame obiettivo generale e particolare del singolo animale e/o di un gruppo di animali
- Compilazione di una cartella clinica individuale e/o di mandria

	<p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO</p> <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO) P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018</p>	  Attestato n° SGQ 1564
--	---	--

- Prelievo di campioni biologici da inviare al laboratorio analisi ed interpretazione dei risultati
- Approccio terapeutico alle principali patologie di allevamento

L'impegno richiesto è pari a **48 ore nel periodo ottobre 2022 - giugno 2023**, secondo le turnazioni programmate.

In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari da almeno 2 anni
- Adeguata e comprovata competenza ed esperienza nell'ambito della clinica degli animali da reddito
- Pregresse esperienze nell'ambito della didattica esercitativa a piccoli gruppi.

Al fine dello svolgimento delle attività in oggetto, il contenuto della prestazione deve essere ascrivibile alla categoria di inquadramento del personale interessato. **In nessun caso è consentita l'attribuzione di mansioni superiori** (art. 52 del D.Lgs. 165/01 e dell'art. 24 del C.C.N.L. del Comparto Università sottoscritto in data 16/10/2008).

Presentazione della domanda. Termine e modalità.

Il personale a tempo indeterminato, interessato a svolgere una delle attività di cui sopra, durante l'orario di servizio e senza compensi aggiuntivi, può manifestare la propria disponibilità utilizzando il modulo allegato, indicando il numero dell'incarico per cui presenta domanda.

Alla domanda dovranno essere allegati:

1. *curriculum vitae* datato e firmato, da cui si evinca in modo preciso il possesso dei requisiti necessari (titoli culturali ed esperienze professionali);
2. nulla osta della struttura di appartenenza;
3. ogni altro documento/elemento che si ritiene utile allegare.

La valutazione di idoneità all'incarico sarà basata sul curriculum e sui titoli posseduti.

La domanda dovrà pervenire al Dipartimento di Scienze Veterinarie, unitamente alla copia di un documento di riconoscimento, inderogabilmente entro e non oltre le ore 12.00 della data di scadenza del presente avviso via mail tramite indirizzo istituzionale UNITO al seguente indirizzo: didattica.dsv@unito.it, con esclusione di qualsiasi altro mezzo fatte salve la sospensione dei termini di cui all'art. 37 del D.L. n. 23/2020 e s.m.i. e le eventuali ulteriori misure normative adottate in relazione alla situazione emergenziale in atto.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

La Commissione, composta da tre esperti, è nominata dal Direttore del Dipartimento. I componenti della Commissione saranno resi noti dopo la scadenza del termine della presentazione delle domande mediante pubblicazione sul sito del Dipartimento (<http://www.veterinaria.unito.it>)

L'esito della selezione, in presenza di domande di partecipazione, sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Veterinarie e sul Portale di Ateneo.

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	  <small>ISO GLOBAL ISO 9001 Quality</small> Attestato n° SGQ 1564
	DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO) P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018	

Se nessun candidato sarà giudicato idoneo, ovvero in assenza di domande di partecipazione da parte del personale interno, sarà avviata apposita selezione esterna, previa verifica della necessaria disponibilità finanziaria.

I dati personali forniti saranno trattati per gli adempimenti connessi alla presente procedura nel rispetto degli adempimenti previsti dal "Regolamento UE 2016/679" e dal "Regolamento di Ateneo in materia di protezione dei dati personali in attuazione del Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio" (Decreto Rettorale n.870 del 04.03.2019).

Il presente bando, con i relativi moduli è pubblicato sul sito web della struttura e sul portale di Ateneo per un periodo non inferiore a sette giorni e diffuso tramite *UniTo Flash News*.

Grugliasco, 18 luglio 2022

IL DIRETTORE

Prof. Domenico BERGERO

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale Istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio in analogia a quanto previsto dalla legge sulla accessibilità.

Il documento originale con la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO)
P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018



ALLEGATO A

DOMANDA DI AMMISSIONE PER DIPENDENTI

Dipartimento

**Al Direttore del
di Scienze Veterinarie
Largo Braccini, 2
10095 Grugliasco**

Oggetto: - Manifestazione di interesse allo svolgimento dell'attività di supporto relativa allo svolgimento di esercitazioni a.a. 2022/2023 (PROT. *)

__l__ sottoscritt _____ (matr. _____),
nato/a _____ il _____
in servizio presso _____ (tel. _____)
E-mail _____)
inquadrate/o nella cat. _____ area _____

DICHIARA

A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'avviso, durante l'orario di servizio e senza compensi aggiuntivi.

B) di essere in possesso del seguente Titolo di Studio: _____

Rilasciato da _____ con la votazione di ___/___ in data _____

Per i titoli di studio stranieri: equipollente al seguente titolo di studio italiano:

C) di svolgere la seguente attività lavorativa:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO)
P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018



D) di aver dettagliato nel curriculum vitae allegato al presente modulo la durata, la tipologia, la natura dell'esperienza professionale richiesta nel bando di selezione nonché ogni altro elemento comprovante le capacità a svolgere le attività oggetto dell'incarico.

Allego nulla osta della struttura di appartenenza.

Recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni: Telefono n. _____

Indirizzo e-mail _____

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto D.Lgs. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data.....

Firma _____

Il/La sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità degli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità DICHIARA sotto la sua personale responsabilità che tutto quanto sopra riportato corrisponde al vero.

Il/La sottoscritto/a dichiara altresì che le eventuali fotocopie allegare sono conformi all'originale in proprio possesso, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000.

Data.....

Firma _____



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Largo Paolo Braccini n. 2 – 10095 GRUGLIASCO (TO)
P.IVA 02099550010-C.F. 80088230018



NULLA OSTA DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA

IL SOTTOSCRITTO _____
RESPONSABILE DEL _____ (STRUTTURA DI APPARTENENZA
DEL DIPENDENTE) AUTORIZZA L'ASSEGNAZIONE TEMPORANEA DEL DOTT. / SIG.
_____ PER _____ (PERIODO) PRESSO
_____, SENZA ULTERIORE RICHIESTA DI
SOSTITUZIONE DELLO STESSO.

DATA _____

FIRMA E TIMBRO
