



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
Via Leonardo da Vinci, 44 – 10095 GRUGLIASCO
P.I. 02099550010- C.F. 8008823018



Attestato n° SGQ 1564

Bando interno prot. 1145 /2017

Pubblicazione 4 agosto 2017

Scadenza 8 settembre 2017

BANDO INTERNO, PER TITOLI, PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 25 UNITA' TRA IL PERSONALE DIPENDENTE DELL'ATENEO PER ATTIVITA' DI SUPPORTO RELATIVE ALLO SVOLGIMENTO DI ESERCITAZIONI - A.A. 2017/2018.

Il Dipartimento di Scienze Veterinarie ha la necessità di far eseguire le seguenti attività nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria e di Laurea in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici, con l'impegno orario e i requisiti di ammissione di seguito elencati:

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

1) Esercitazioni a piccoli gruppi in laboratori didattici nell'ambito dell'insegnamento di "Biochimica" (VET0205)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze pratiche e approfondire tramite esperienza diretta alcune conoscenze teoriche riguardanti tecniche analitiche di base utilizzate in ambito biochimico.

L'impegno richiesto è pari a **34 ore nel periodo marzo-giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

Laurea in Medicina Veterinaria

2) Esercitazioni a gruppi in aula informatica nell'ambito del modulo "Statistica applicata" dell'insegnamento di "Elementi di fisica, statistica ed informatica" (VET0207).

L'incarico è finalizzato all'acquisizione delle nozioni fondamentali di statistica ed informatica necessarie alla gestione di dati ed alla comprensione delle applicazioni statistiche nel campo della gestione zootecnica e faunistica.

L'impegno richiesto è pari a **42 ore nel periodo marzo-giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea Magistrale
- Adeguata esperienza di didattica di strumenti informatici per la gestione e l'elaborazione di dati

3) Esercitazioni ripetute in aula informatica nell'ambito dell'insegnamento di "Alimentazione animale e tecnica mangimistica" (VET0214).

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze per la formulazione di diete per animali da reddito con fogli di calcolo Excell

L'impegno richiesto è pari a **12 ore nel periodo marzo-giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria o Laurea Magistrale in Scienze Agrarie, Scienze forestali e ambientali, Scienze e tecnologie zootecniche ed affini.
- Adeguata esperienza nella disciplina di Nutrizione ed alimentazione (SSD AGR/18) sia didattica sia scientifica.

4) Esercitazioni su campo ed eventualmente in aula nell'ambito dell'insegnamento di "Ecologia delle Acque interne" (VET0066).

L'incarico è finalizzato far acquisire capacità di effettuare l'avvicinamento ad un ambiente lotico guadabile; capacità di fornire assistenza ad un campionamento di macroinvertebrati per IBE e star-ICMi; capacità di fornire assistenza ad un campionamento quali/quantitativo di ittiofauna (ISECI); conoscenza delle opere di sbarramento dei corsi d'acqua, dei bacini artificiali, delle opere di captazione e dei passaggi artificiali per pesci; assistenza nella riproduzione artificiale a scopo di ripopolamento dei salmonidi negli incubatoi di valle, riconoscimento delle specie autoctone ed alloctone dei corsi d'acqua e dei laghi.

L'impegno richiesto è pari a **24 ore nel periodo settembre 2017-giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria o Laurea Magistrale in Scienze Naturali / Biologia;
- Possesso delle abilitazioni ed autorizzazioni all'utilizzo di apparecchio catturapesci elettrico;
- Adeguata esperienza professionale in idrobiologia ed ittiologia, oltre che di didattica esercitativa.

CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA

5) Attività pratica a piccoli gruppi presso l'Azienda Zootecnica della Struttura Didattica Speciale Veterinaria nell'ambito del modulo "Allevamento degli animali domestici" dell'insegnamento di "Allevamento e gestione degli animali domestici" (VET0002).

L'incarico è finalizzato a sviluppare capacità pratiche di manipolazione degli animali, utili per una conoscenza di base per un primo approccio agli animali domestici e di interesse zootecnico; le conoscenze scientifiche fornite agli studenti permetteranno loro di comprendere i punti critici e le loro soluzioni.

L'impegno richiesto è pari a **150 ore nel periodo settembre 2017- gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Comprovata esperienza in campo zootecnico e nell'attività didattica.

6) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito dell'insegnamento di "Anatomia Veterinaria I" (SVE0009)

L'incarico è finalizzato a fornire le conoscenze teoriche e pratiche di anatomia normale veterinaria

L'impegno richiesto è pari a **50 ore nel periodo marzo 2017- giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza nella dissezione e nell'allestimento di una esercitazione di anatomia veterinaria

7) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito dell'insegnamento di "Anatomia Veterinaria II" (SVE0015)

L'incarico è finalizzato a fornire le conoscenze teoriche e pratiche di anatomia normale veterinaria

L'impegno richiesto è pari a **50 ore nel periodo settembre 2017- gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza nella dissezione e nell'allestimento di una esercitazione di anatomia veterinaria

8) 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 dell'insegnamento (manualità di base e conoscenze specifiche nell'ambito della diagnostica di laboratorio)

L'impegno richiesto è pari a **42 ore nel periodo settembre 2017- gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria,
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Comprovata esperienza nel settore come meglio specificato nei seguenti titoli preferenziali: conoscenze specifiche nel campo della diagnostica di laboratorio (citologia ed ematologia) ed esperienze didattiche nello stesso ambito.

9) Esercitazioni collettive in aula su aspetti relativi alla biosicurezza in allevamento nell'ambito del modulo didattico "Malattie batteriche" dell'insegnamento di "Malattie infettive degli animali" (VET0019)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze sulle principali norme di biosicurezza da seguire negli allevamenti degli animali da reddito, far acquisire conoscenze su aspetti pratici di base per il controllo delle infezioni in allevamento.

L'impegno richiesto è pari a **20 ore nel periodo settembre 2017- gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria,
- Esperienza lavorativa sui suini e competenze sulle patologie infettive, sui piani di profilassi e sulla biosicurezza,
- Adeguata esperienza nella disciplina delle malattie infettive, in particolare dei suini, con competenza specifica sia professionale sia didattica.

10) Esercitazioni a piccoli gruppi su campo presso l'Azienda Zootecnica della Struttura Didattica Speciale Veterinaria nell'ambito del modulo didattico "Malattie virali" dell'insegnamento di "Malattie infettive degli animali" (VET0019)

L'incarico è finalizzato a fornire competenze sull'attività di campo in corso di patologie diffuse. Gli studenti acquisiscono conoscenze sulle modalità di prelievo di campioni biologici per indagini microbiologiche e sulle modalità di controllo/profilassi sul territorio

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo settembre 2017- gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria,
- Adeguata esperienza nella disciplina delle malattie infettive, in particolare dei suini, con competenza specifica sia professionale sia didattica.

11) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito del modulo didattico "Tecnica delle autopsie" dell'insegnamento di "Anatomia patologica veterinaria I, Immunopatologia e tecnica delle autopsie" (VET0020)

L'incarico è finalizzato a fornire allo studente le basi della conoscenza e i contenuti dell'eziologia, patogenesi e meccanismi d'insorgenza e sviluppo delle principali malattie relative alle alterazioni della struttura e della funzionalità dei diversi organi e apparati e del sistema immunitario degli animali domestici. Addestrare lo studente alla tecnica delle necroscopie e dell'esame anatomo-patologica degli organi.

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo marzo 2018 - giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza didattica ed esercitativa in anatomia patologica veterinaria

12) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito del modulo didattico "Immunopatologia" dell'insegnamento di "Anatomia patologica veterinaria I, Immunopatologia e tecnica delle autopsie" (VET0020)

L'incarico è finalizzato a fornire allo studente le basi della conoscenza e i contenuti dell'eziologia, patogenesi e meccanismi d'insorgenza e sviluppo delle principali malattie relative alle alterazioni della struttura e della funzionalità dei diversi organi e apparati e del sistema immunitario degli animali domestici. Addestrare lo studente alla tecnica delle necroscopie e all'esame anatomo-patologico degli organi.

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo marzo 2018 - giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza didattica ed esercitativa in Anatomia Patologica Veterinaria e Immunologia Veterinaria

13) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria nell'ambito del modulo didattico "Anatomia patologica I" dell'insegnamento di "Anatomia patologica veterinaria I, Immunopatologia e tecnica delle autopsie" (VET0020)

L'incarico è finalizzato a fornire allo studente le basi della conoscenza e i contenuti dell'eziologia, patogenesi e meccanismi d'insorgenza e sviluppo delle principali malattie relative alle alterazioni della struttura e della funzionalità dei diversi organi e apparati e del sistema immunitario degli animali domestici. Addestrare lo studente alla tecnica delle necroscopie e all'esame anatomo-patologico degli organi.

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo marzo 2018 - giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza didattica ed esercitativa in Anatomia Patologica Veterinaria

14) Esercitazioni presso il macello didattico della Sezione Zootecnica e di Igiene degli alimenti della Struttura Didattica Speciale Veterinaria nell'ambito del modulo didattico "Lavori pratici nei macelli e industrie di trasformazione delle carni" dell'insegnamento di "Industrie alimentari e controllo degli alimenti" (VET0088)

L'incarico è finalizzato a far acquisire agli studenti nozioni sui requisiti strutturali degli impianti di macellazione e sulle Buone Pratiche di Macellazione.

L'impegno richiesto è pari a **100 ore nel periodo marzo 2018 - giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Esperienza didattica nell'ambito dell'Ispezione degli Alimenti

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

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze sulle principali malattie infettive/non infettive e la tecnica autoptica in Patologia Aviare.

L'impegno richiesto è pari a **48 ore nel periodo settembre 2017 – gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Diploma di specializzazione in Patologia aviare.

Si richiede inoltre esperienza lavorativa di almeno 5 anni nel campo della patologia aviare. Sarà titolo preferenziale l'esperienza pregressa in ambito didattico

16) Esercitazioni a piccoli gruppi in sala settoria e locali annessi 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 allo studente le basi della conoscenza ed i contenuti dell'eziologia, patogenesi e meccanismi di insorgenza e sviluppo delle principali malattie relative alle alterazioni della struttura e della funzionalità dei diversi organi e apparati e del sistema immunitario degli animali domestici. Addestrare lo studente alla tecnica delle necroscopie e all'esame anatomo-patologico degli organi.

L'impegno richiesto è pari a **30 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Adeguata esperienza didattica ed esercitativa in Anatomia Patologica Veterinaria

17) Esercitazioni ripetute presso il macello didattico della Sezione Zootecnica e di Igiene degli Alimenti della Struttura Didattica Speciale Veterinaria nell'ambito del modulo didattico "Controllo sanitario della filiera carni" dell'insegnamento di "Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti" (VET0089)

L'incarico è finalizzato a fornire le conoscenze relative all'ispezione ante-e-post mortem in strutture di macellazione

L'impegno richiesto è pari a **80 ore nel periodo settembre 2017 – gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Esperienza didattica nell'ambito dell'Ispezione degli Alimenti

18) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei Round Clinici Interni presso l'Ospedale Veterinario Universitario nell'ambito del modulo didattico "Radiologia e tecniche diagnostiche avanzate" dell'insegnamento di "Patologia e diagnostica chirurgica e Radiologia Veterinaria" (VET0025)

L'incarico è finalizzato ad elaborare, in un ambiente di lavoro reale, le conoscenze acquisite nel percorso didattico formativo in modo da sviluppare le competenze necessarie a gestire le diverse parti dell'esame diagnostico (preparazione all'esame, esecuzione, refertazione).

L'impegno richiesto è pari a **48 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Adeguata esperienza nella Diagnostica per immagini, con particolare riferimento alla tomografia computerizzata ed alla risonanza magnetica
- Precedenti esperienze didattiche nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di riferimento.

19) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei Round Clinici Interni presso l'Ospedale Veterinario Universitario nell'ambito del modulo didattico "Radiologia e tecniche diagnostiche avanzate" dell'insegnamento di "Patologia e diagnostica chirurgica e Radiologia Veterinaria" (VET0025)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze di base per la comprensione dell'anatomia ecografica dell'apparato muscoloscheletrico del cavallo, con particolare riferimento alla valutazione dei tendini della regione metacarpale e metatarsale flessoria.

L'impegno richiesto è pari a **24 ore nel periodo settembre 2017 – gennaio 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici veterinari
- Adeguata esperienza nella diagnostica per immagini e clinica del cavallo adeguatamente supportata da diplomi di specializzazione post universitari riconosciuti a livello internazionale.

20) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei 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, partendo dalle motivazioni che supportano la richiesta. Far acquisire conoscenze di base di ecografia, nel contesto di una visita clinica e di un esame obiettivo particolare dell'apparato cardiovascolare e di eventuali altre indagini collaterali, evidenziandone vantaggi e svantaggi.

L'impegno richiesto è pari a **42 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

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

21) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei Round Clinici Interni presso l'Ospedale Veterinario Universitario (punto di turnazione anesthesiologia) nell'ambito del modulo didattico "Anesthesiologia e medicina operatoria" dell'insegnamento di "Anesthesiologia, Medicina operatoria e clinica chirurgica I" (VET0027)

L'incarico è finalizzato all'apprendimento delle principali tecniche anesthesiologiche negli animali da compagnia, in relazione a situazioni cliniche e interventi chirurgici differenti.

L'impegno richiesto è pari a **96 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Esperienza clinica e didattica nella disciplina dell'anesthesiologia veterinaria dei piccoli animali

22) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei round clinici interni presso gli ambulatori visite di medicina dell'Ospedale Veterinario Universitario ed esercitazioni collettive in aula 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 e far acquisire le conoscenze relative alla gestione di casi clinici di medicina e di dermatologia

L'impegno richiesto è pari a **82 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria,
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Comprovata esperienza nel settore della medicina dei piccoli animali ed eventuale esperienza nella visita esercitativa a piccoli gruppi di studenti.

23) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei 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
- 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 **72 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

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.

24) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei round clinici interni presso l'Ospedale veterinario Universitario nell'ambito del modulo didattico "Semeiotica e clinica chirurgica 3" dell'insegnamento di "Clinica chirurgica veterinaria II" (VET0030)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze di base sulla semeiotica chirurgica del cavallo, preparazione del paziente per un intervento elettivo, strumentario chirurgico e tecniche operatorie di base destinate all'equino. Inoltre si desidera fornire allo studente le competenze di base per eseguire in autonomia un esame clinico preparatorio ed un esame ortopedico del cavallo

L'impegno richiesto è pari a **96 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Adeguata esperienza nella clinica del cavallo adeguatamente supportata da attività nell'ambito della clinica del cavallo, in particolare nell'ambito di ospedale universitario o ospedale veterinario privato

25) Esercitazioni a piccoli gruppi nell'ambito dei round clinici nell'ambito del modulo didattico "Semeiotica e clinica chirurgica 3" dell'insegnamento di "Clinica chirurgica veterinaria II" (VET0030)

L'incarico è finalizzato a fornire le competenze sulle principali tecniche chirurgiche sul bovino

L'impegno richiesto è pari a **48 ore nel periodo settembre 2017 – giugno 2018**, secondo le turnazioni programmate.

Requisiti di ammissione:

- Laurea in Medicina Veterinaria
- Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari
- Esperienza e pubblicazioni nella clinica chirurgica veterinaria del bovino
-

Al fine dello svolgimento delle attività oggetto del presente avviso, il contenuto delle prestazioni deve essere ascrivibile alla categoria di inquadramento del personale interessato.

Non è consentita l'attribuzione di mansioni superiori secondo quanto disciplinato dall'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.

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

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 a titolo gratuito, 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 inderogabilmente entro e non oltre le ore 15:30 della data di scadenza indicata nel presente avviso, mediante una delle seguenti modalità, con esclusione di qualsiasi altro mezzo:

- via mail: didattica.dsv@unito.it;

- consegna diretta presso la Segreteria Didattica del Polo Agraria e Medicina Veterinaria, Largo Paolo Braccini 2 – Grugliasco (TO), nei seguenti giorni ed orari: dal lunedì al venerdì dalle ore 09:00 alle ore 12:00 e dalle ore 14:00 alle 16:00 (ad esclusione del periodo dal 14 al 25 agosto).

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

Il presente bando, con i relativi moduli è pubblicato sull'Intranet di Ateneo (Servizi per il personale>> Mobilità>> Mobilità di comparto, Avvisi di vacanza, Prestazioni di Servizio) e sul [sito del Dipartimento di Scienze Veterinarie](#) per un periodo non inferiore a sette giorni e diffuso tramite *inforews*.

L'esito della selezione, in presenza di domande di partecipazione, sarà pubblicato sul sito web della struttura.

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.

Il Direttore
(Prof. Giovanni RE)

DOMANDA DI AMMISSIONE PER DIPENDENTI

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

Oggetto: - Manifestazione di interesse allo svolgimento dell'attività di supporto relativa allo svolgimento di esercitazioni a.a. 2017/2018 n° _____

__1__ sottoscritt _____ (matr. _____),
nato/a _____ il _____
in servizio presso _____ (tel. _____) E-mail

inquadrata/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:

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 allegate sono conformi all'originale in proprio possesso, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000.

Data,

Firma _____

NULLA OSTA DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA

Il

sottoscritto

Responsabile del _____ (Struttura di appartenenza del Dipendente)

AUTORIZZA

l'assegnazione temporanea del Dott./Sig. _____ per il
periodo _____ presso
_____ senza ulteriore richiesta di sostituzione dello
stesso.

Luogo e data _____

Firma e timbro

AVVERTENZA – LA PRESENTE DICHIARAZIONE DEVE ESSERE UTILIZZATA ESCLUSIVAMENTE NEI SEGUENTI CASI:
 NELLE PROCEDURE SELETTIVE PER TITOLI ED ESAMI PER CERTIFICARE L'EVENTUALE POSSESSO DI TITOLI O LA CONFORMITA'
 ALL'ORIGINALE DEI TITOLI PRESENTATI DAL CANDIDATO ED **ELENCATI NELLA DOMANDA**. IN TAL CASO VA PRESENTATA
 UNITAMENTE ALLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
 (art. 46 del D.P.R. 445/2000)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'
 (artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto/a _____
 nato a _____ il _____
 residente a _____ Cap. _____
 in _____ n. _____

consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni mendaci (art. 495 C.P.), con riferimento alla
 procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio di ricerca,

dichiara:

- di essere in possesso dei titoli elencati nell'**allegato A** (domanda di ammissione);
- che quanto indicato nel curriculum vitae
 corrisponde a verità;
- che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda, di seguito elencati, sono conformi agli originali:

Luogo e data _____

Firma per esteso

Ai sensi dell'art. 38, DPR n. 445 del 28/12/2000 la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà è sottoscritta dell'interessato in presenza del dipendente addetto, ovvero sottoscritta ed inviata unitamente a copia fotostatica, non autentica di un documento di identità del sottoscrittore, all'ufficio competente via fax, tramite un incaricato, oppure a mezzo posta.

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D. LGS. 196/2003. I DATI SOPRA RIPORTATI SONO PRESCRITTI DALLE DISPOSIZIONI VIGENTI AI FINI DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE SONO RICHIESTE E VERRANNO UTILIZZATI ESCLUSIVAMENTE PER TALE SCOPO.

Si ricorda di allegare copia fotostatica di un valido documento di identità.