



ID: 202405_DIVAS

AVVISO PUBBLICO PER L'AGGIORNAMENTO DELL'ALBO PER ASSEGNISTE/I, DOTTORANDE/I, BORSISTE/I PROMETTENTI LAUREATE/I ED ESPERTE/I ESTERNE/I PER L'AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA EXTRACURRICULARE E ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO E TUTORATO A FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DELL'ATENEO - DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E SCIENZE ANIMALI (di seguito Dipartimento)

Autorizzato con delibera del Senato Accademico del 26 maggio 2022 e del Dipartimento in data 26/07/2024

1) OGGETTO

L'Università degli Studi Milano- qui di seguito "Ateneo" - intende affidare, ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale di Ateneo, attività didattiche integrative a favore dei Corsi di studio dell'Ateneo, incarichi per attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali ai quali non si possa provvedere con il personale docente e ricercatore.

Gli incarichi possono essere affidati agli/alle assegniste/i di ricerca, alle/ai dottorande/i, alle/ai titolari di borsa per promettenti laureate/i, dell'Ateneo, ovvero qualora siano indispensabili, per i medesimi fini, ulteriori apporti, a laureate/i esterne/i di comprovata capacità e qualificazione in possesso di accertate competenze idonee allo svolgimento dei compiti richiesti.

Il Dipartimento, in base alle esigenze di programmazione delle attività didattiche e di supporto ai corsi di Laurea, ha avviato una procedura di evidenza pubblica, così come previsto nell'"Avviso Albo per la formazione dei Tutor ed Esercitori" pubblicato nel 2021, al fine di aggiornare l'Albo per le posizioni che saranno indicate *nell'Allegato 1)* secondo le tipologie di attività di seguito ricordate.

L'Albo è aperto all'iscrizione di soggetti dotati dei requisiti richiesti dal presente avviso. I soggetti già iscritti e dichiarati idonei nel corso del 2022 e del 2023 per l'Albo dei Tutor ed Esercitori del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali non devono iscriversi nuovamente, a meno che non intendano partecipare per posizioni diverse rispetto a quella per cui sono già stati dichiarati idonei.

Si ricorda che l'Albo di ciascun Dipartimento/Centro ha validità triennale con decorrenza dalla data di approvazione e istituzione dell'Albo, con decorrenza dall'anno accademico 2022/2023, pubblicata sul sito web alla pagina:

<https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/didattica-integrativa-art-45>

La formazione dell'Albo di cui al presente Avviso ha valore di indagine di mercato generale e non pone in essere nessuna procedura selettiva, para-concorsuale, né parimenti prevede alcuna graduatoria di merito delle figure professionali. L'inclusione nell'elenco non comporta l'assunzione di alcun obbligo specifico da parte del Dipartimento proponente o dell'Ateneo, né l'attribuzione di alcun diritto al soggetto, in ordine all'eventuale affidamento delle attività.

L'inserimento dei soggetti nel suddetto Albo è condizione necessaria per l'affidamento delle citate attività, ed è subordinato all'esito dell'esame della regolarità e della completezza dell'istanza pervenuta ed al riconoscimento dell'idoneità allo svolgimento dell'incarico.

I nuovi soggetti idonei saranno iscritti nel vigente **Albo di tutor ed esercitori del**



Dipartimento/centro del presente Avviso, suddiviso per insegnamenti o gruppi di insegnamenti o specifici Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) e per tipologia di attività (tutor/esercitatore) e andranno ad integrare le posizioni già esistenti ovvero saranno iscritti per le nuove posizioni richieste dalle strutture.

2) TIPOLOGIE DI INCARICHI

La presente procedura riguarda il conferimento di incarichi per le attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti integrativi, sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali (cicli di sostegno, seminari, esercitazioni ecc.) e per le attività propedeutiche e di recupero previste dall'art. 45 del Regolamento.

Sulla base delle differenti tipologie di incarichi da affidare, la procedura si riferisce alle categorie di seguito indicate:

Esercitori

I compiti delle/gli esercitatrici/ori consistono nello svolgimento di attività didattiche integrative al corso ufficiale, vale a dire di attività aggiuntive e di supporto alle lezioni, nonché di affiancamento ai docenti nella preparazione degli esami di profitto. L'esercitatrice/ore, con la qualifica di assegnista, può ricevere le/gli studentesse/i e concorrere all'accertamento del loro apprendimento partecipando alle commissioni d'esame. Limitatamente agli insegnamenti delle lingue straniere, le/gli esercitatrici/ori possono affiancare la/il docente titolare del corso nell'accertamento dell'apprendimento delle/gli studentesse/i. La/l'esercitatore assolve i propri compiti sulla base delle direttive assegnate dalla/dal responsabile del corso ufficiale.

Tutor

La/il tutor è preposta/o ad attività di orientamento, anche per l'elaborazione dei piani di studio, ad attività di tutorato, volte ad assistere le/gli studentesse/i lungo tutto il corso degli studi, a renderli partecipi del processo formativo e a rimuovere gli ostacoli a una proficua frequenza dei corsi, anche con progetti di recupero e iniziative rivolte a singoli, a servizi di assistenza alle attività di laboratorio, di assistenza per le tesi e gli elaborati finali e di attività propedeutiche oltre che collaborazione alla preparazione del materiale didattico. La/il tutor assolve i propri compiti secondo le direttive assegnate dalla/dal responsabile del corso ufficiale e/o del Centro che ha assegnato l'incarico.

Ciascun soggetto può chiedere l'iscrizione per uno o più posizioni pubblicate nei diversi Avvisi, nei limiti previsti di cui al successivo art. 4 e secondo le indicazioni contenute nell'Avviso.

3) REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Sono ammesse/i a partecipare alla procedura, i soggetti in possesso dei requisiti previsti dall'*Allegato 1* del presente avviso che ne costituisce parte integrante. In particolare nell'allegato sono riportati i seguenti dati:

- corso di laurea;
- insegnamento/gruppi di insegnamenti/SSD;
- titolare dell'insegnamento;
- breve descrizione dell'incarico



e sono riportati altresì i requisiti di accesso:

- Titolo di studio (Diploma di Laurea conseguita secondo l'ordinamento didattico precedente il D.M. n. 509/1999 ss.mm.ii., ovvero diploma di Laurea Specialistica ai sensi del D.M. n. 509/1999 corrispondente alla Laurea Magistrale conseguita ai sensi del D.M. 270/2004, oppure analogo titolo accademico conseguito all'estero), previsto dall'Avviso. Solo in caso di comprovata necessità e per esigenze adeguatamente motivate, sarà possibile prevedere la partecipazione alla procedura dei laureati di primo livello in possesso comunque di comprovata esperienza e competenza;
- eventuali altre competenze richieste (obbligatorie o facoltative).

I requisiti di ammissione devono essere posseduti al momento di presentazione della domanda di partecipazione, pena l'esclusione.

Le/i candidate/i interessate/i, in fase di inserimento della richiesta di iscrizione all'Albo, dovranno dichiarare il proprio status (dottoranda/o, assegnista, borsista o esperta/o esterna/o), avendo cura di informare il Dipartimento dell'eventuale variazione dello status nel momento in cui l'incarico viene affidato. La variazione dello status non comporta la cancellazione dall'Albo, una volta dichiarata l'idoneità, alla/al candidata/o potranno essere affidati gli incarichi per il periodo di validità dello stesso.

Non possono partecipare alla selezione i dipendenti dell'Ateneo e coloro i quali hanno un rapporto di un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con una/un professoressa/ore appartenente al Dipartimento prescelto in fase di iscrizione all'Avviso, con il Rettore, il Direttore Generale o una/un componente del Consiglio di Amministrazione.

4) SOGGETTI CUI POSSONO ESSERE CONFERITI GLI INCARICHI, LIMITI, INCOMPATIBILITÀ', COMPENSI

Possono svolgere le attività di esercitatore o tutor:

- a. compatibilmente con l'attività di ricerca, le/gli assegnisti di ricerca presso l'Ateneo, nel limite massimo di 60 ore per anno accademico. Nel caso l'incarico riguardi la funzione di esercitatore e comporti anche la partecipazione alle commissioni per gli esami di profitto, il predetto limite è estensibile a 90 ore. Il limite massimo si riduce per il numero di ore svolte per gli incarichi di insegnamento di cui all'art. 23 della L. 240/2010 e delle ore di attività di docenza nei corsi di perfezionamento (massimo 30 ore per anno accademico);
- b. le/i dottorande/i di ricerca dell'Ateneo, previo nulla osta del Collegio dei Docenti, nel limite massimo di 100 ore per anno accademico, di cui massimo 40 ore per le attività di esercitazione;
- c. le/i titolari di borsa per promettenti dell'Ateneo nel limite massimo di 40 ore per anno accademico compatibilmente con l'attività di formazione/ricerca, prevista dalla borsa;
- d. le/gli esperte/i esterne/i nel limite massimo di 100 ore per anno accademico. In presenza di comprovate e motivate esigenze, che si riferiscano segnatamente ai corsi di studio nell'ambito delle Scienze Motorie e in quello linguistico, in modo specifico per le lingue straniere, è possibile derogare a tale limite, nell'ottica di assicurare la funzionalità degli stessi corsi, estendendolo fino a 200 ore.

Incompatibilità:



L'incarico di esercitatore o tutor ai sensi dell'Art. 45 del Regolamento Generale di Ateneo è incompatibile con:

- con la titolarità di contratti di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 240/2010;

Compenso

La misura del compenso lordo orario è pari a:

- € 45,00 per l'esercitazione;
- da € 25,00 a € 35,00 per il tutoraggio.

5) MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE E CAUSE DI ESCLUSIONE

La domanda di partecipazione deve essere predisposta, a pena di esclusione, utilizzando la piattaforma telematica dedicata disponibile sul sito d'Ateneo, individuando il dipartimento/centro di interesse.

La/il candidata/o potrà iscriversi a tutte le posizioni di interesse di ciascuna struttura e concorrere anche per più Dipartimenti.

Le domande devono essere compilate e inviate **inderogabilmente entro le ore 12 del giorno 16/09/2024** attraverso la piattaforma informatica dedicata, accedendo al link seguente:

[Domanda di iscrizione all'Albo del Dipartimento di Medicina Veterinaria \(ex art45\) - codice bando 202405 DIVAS - PIU' POSIZIONI](#)

La compilazione del modulo, previa registrazione alla piattaforma, prevede l'inserimento obbligatorio di dati in tutte le sezioni, salvo diverse indicazioni. Prima di passare da una sezione alla successiva si deve cliccare sul bottone **Salva e prosegui**. Si può scegliere di cliccare su Salva quando non si prevede di completare il modulo in un'unica sessione o se si preferisce compilare le sezioni non nella sequenza proposta.

Una volta **completata la compilazione** sarà possibile **visualizzare e stampare un riepilogo** dei dati inseriti e si potrà procedere al *download* del file pdf della domanda, che dovrà essere firmato (con firma autografa o digitale) e nuovamente caricato nel sistema.

Una schermata conclusiva confermerà l'**inoltro automatico della domanda all'ufficio competente**. Inoltre, il sistema invierà due comunicazioni **all'indirizzo e-mail utilizzato**:

- notifica di avvenuto inoltro della domanda;
- notifica contenente il numero di registrazione al protocollo della domanda inviata. Questa seconda comunicazione può pervenire dopo alcune ore dalla prima notifica e fa fede della presa in carico della domanda da parte dell'ufficio competente.

La domanda di iscrizione all'Albo dovrà essere sottoscritta dal soggetto richiedente; qualora si sottoscriva con firma autografa, sarà necessario allegare fotocopia di valido documento di riconoscimento della/del sottoscrittrice/ore.

Attraverso la procedura informatica, a pena di non ammissione, devono pervenire:



- a. Domanda di partecipazione firmata con l'indicazione delle posizioni a cui la/il candidata/o intende iscriversi;
- b. Curriculum Vitae Formato *Europass*, privo dei dati personali, secondo il modello disponibile alla pagina [Consulenti e Collaboratori](#)¹.

È consentito produrre documentazione ulteriore (titoli di studio, esperienze scientifiche e didattiche ed eventuali pubblicazioni) che potranno essere oggetto di valutazione da parte della Commissione Valutatrice.

Non possono essere inseriti o mantenuti nell'Albo i nominativi dei soggetti che:

- abbiano receduto da un incarico di tutor o esercitatore già affidato dall'Università;
- non abbiano assolto con puntualità e diligenza i servizi loro affidati dall'Università;
- abbiano prodotto documentazione recante informazioni non veritiere delle dichiarazioni rese, in fase di controllo della veridicità da parte dell'Università;
- siano collocati in quiescenza.

6) COMMISSIONE E VERIFICA ISTANZE

Le richieste pervenute entro la scadenza del **16/09/2024** sono verificate da un'apposita Commissione che verrà nominata con Decreto Rettorale dopo la scadenza del presente Avviso su proposta del Consiglio di Dipartimento/Centro e pubblicata alla pagina: <https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/didattica-integrativa-art-45>

La Commissione deve essere composta, favorendo la parità di genere, da un minimo di 3 membri scelti tra le/i docenti del Dipartimento oppure dell'Ateneo.

L'Ufficio verifica la presenza delle istanze pervenute e il possesso dei requisiti obbligatori e le trasmette alla Commissione per la verifica della regolarità e della completezza e per la compilazione dei verbali.

Per ciascuna/ciascun candidata/o sarà dichiarata l'idoneità o la non idoneità allo svolgimento dell'incarico per cui ha presentato istanza, sulla base dei *curriculum vitae* e della documentazione prodotta.

7) PREDISPOSIZIONE E VALIDITA' DELL'ALBO

L'Ufficio dopo la verifica degli atti, provvede con decreto rettorale all'integrazione dell'Albo dei Tutor ed Esercitori del Dipartimento con l'inserimento delle/gli idonee/i in ordine alfabetico, mantenendo la suddivisione tra gli insegnamenti/gruppi di insegnamenti o SSD.

L'Albo ha una validità di 3 anni a decorrere dall'anno accademico 2022/2023 ed è aggiornato, di norma, due volte l'anno secondo le richieste che perverranno da parte dei Dipartimenti.

I soggetti non ancora iscritti, potranno presentare la domanda di iscrizione in fase di aggiornamento dell'Albo oppure alla scadenza dello stesso ogni volta che si procederà all'apertura del nuovo Albo.

Resta l'obbligo per le/gli idonee/i di informare tempestivamente l'Amministrazione del Dipartimento rispetto alle eventuali variazioni intervenute sul possesso dei requisiti.

¹ Secondo quanto previsto dal D. Lgs 33/2013 in materia di trasparenza i curricula dei titolari degli incarichi, nonché la dichiarazione in merito ad altri incarichi saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione trasparente", "Consulenti e collaboratori".



Nel caso in cui per un insegnamento non siano disponibili candidate/i idonee/i, ovvero non siano un numero sufficiente per le esigenze della struttura, il Dipartimento potrà attingere dalle/gli idonee/i presenti per altri insegnamenti della stessa Struttura o attingere dalle/gli idonee/i dello stesso insegnamento appartenenti ad altro Dipartimento, se compatibili.

8) AFFIDAMENTO DELL'INCARICO

Il Dipartimento, quando si renda necessaria la collaborazione, individua l'idonea/o per la posizione di interesse attingendo dall'Albo, tenendo conto dei seguenti parametri:

- a. tipologia dell'incarico da affidare;
- b. congruenza del *curriculum vitae* rispetto all'oggetto della prestazione;
- c. rotazione degli incarichi

e con delibera del Consiglio si procede all'affidamento dell'incarico che verrà successivamente formalizzato con lettera.

Il collaboratore, in fase di accettazione dell'incarico, dovrà informare il Dipartimento in caso di variazioni di status per la corretta applicazione della posizione previdenziale e fiscale, dopo aver verificato la possibilità di svolgimento dell'incarico tenuto conto dei limiti massimi indicati al punto 4).

Gli elementi essenziali della prestazione richiesta, ovvero l'oggetto della collaborazione, i tempi di esecuzione, le penali e in generale le condizioni contrattuali - anche economiche della collaborazione stessa, saranno dettagliatamente indicati nella lettera.

Il costo graverà sulle risorse a disposizione del Dipartimento ovvero su quelle rese disponibili dall'Ateneo, al Dipartimento, per il supporto alla didattica.

9) DIRITTI E DOVERI DEL TITOLARE DELL'INCARICO

La/il titolare dell'incarico deve svolgere personalmente le attività che gli sono state affidate nel rispetto dei tempi e delle modalità di svolgimento definite con la/il Responsabile del corso ufficiale, deve inoltre annotare le attività svolte in un registro degli impegni sottoposto alla verifica ed all'approvazione del Responsabile.

L'Amministrazione procede alla corresponsione del compenso ad attività conclusa, in un'unica soluzione "una tantum", previa autorizzazione della/del Direttrice/Direttore del Dipartimento. Verranno retribuite le ore effettivamente svolte e attestate dalla/dal Responsabile del corso.

Limitatamente al periodo della prestazione, l'Ateneo provvede direttamente alla copertura assicurativa contro gli infortuni a favore delle/i titolari degli incarichi che viene trattenuta sul compenso spettante.

10) SOSPENSIONE E/O CANCELLAZIONE DALL'ALBO E OBBLIGHI DI RISERVATEZZA

La cancellazione dall'Albo è disposta su domanda dell'interessato, ovvero d'ufficio nei seguenti casi:

- a) per mancata dimostrazione ovvero accertata e/o sopravvenuta carenza dei requisiti morali e professionali in occasione delle operazioni di verifica da parte dell'Ateneo;



- b) per accertata grave negligenza o malafede o inadempienza, anche parziale, nell'esecuzione degli incarichi verso l'Ateneo o per errore grave nell'esercizio dell'attività professionale.

Nei suindicati casi l'Ateneo comunica l'avvio del procedimento di cancellazione all'interessato.

Eventuali controdeduzioni dovranno pervenire entro 10 giorni dal ricevimento della comunicazione. Trascorsi almeno 15 giorni dalla scadenza di tale termine, la/il Responsabile del Procedimento propone la cancellazione dall'Albo, in presenza dei necessari presupposti, e il Rettore, con proprio provvedimento, procede con la cancellazione.

Il provvedimento di cancellazione ha, di regola, efficacia interdittiva annuale. In caso di reiterata cancellazione dall'Albo per la medesima ragione, il responsabile del procedimento può proporre, in relazione alla gravità dei fatti, la cancellazione ad efficacia interdittiva indeterminata. Anche in questo caso il Rettore con proprio provvedimento procede con l'atto di cancellazione.

L'Ateneo si riserva di verificare in qualsiasi tempo la veridicità e la sussistenza dei requisiti dichiarati dai soggetti richiedenti e comunque al momento dell'affidamento dell'incarico.

L'Ateneo invita, se necessario, le/i richiedenti a completare, colmare carenze o a fornire chiarimenti in ordine al contenuto dei certificati, documenti e dichiarazioni presentati.

Tutti i dati e le informazioni, di qualsivoglia natura, acquisiti/e durante la prestazione della collaborazione devono considerarsi riservati/e a tutti gli effetti; devono inoltre considerarsi di proprietà esclusiva dell'Ateneo e non sono utilizzabili al di fuori di detta sede, se non su esplicita autorizzazione del Rettore.

L'utilizzo di tali dati dovrà avvenire esclusivamente nell'ambito della attività oggetto dell'incarico affidato. A tal proposito sarà disposta la cancellazione dall'Albo e l'immediata recessione dal contratto nel caso di violazione dell'obbligo di garantire il riserbo sui dati e le informazioni acquisiti/e a qualunque titolo durante la collaborazione, nonché nel caso di divulgazione a terzi di dati e informazioni riservati/e, nonché nel caso di utilizzo dei dati e delle informazioni riservati/e a al di fuori dell'attività oggetto della collaborazione.

11) RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi delle Legge n. 241/1990 e ss.ii.mm., l'Unità Organizzativa competente agli effetti della presente procedura è la Direzione Trattamenti Economici e Lavoro Autonomo - Settore Lavoro Autonomo, indirizzo mail: tutoraggio@unimi.it.

La responsabile del procedimento di cui al presente Avviso è la Dott.ssa Anna Luisa Canavese, la referente del procedimento è la Dott.ssa Anna Tavano.

12) NORME FINALI

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente Avviso, si rinvia al Regolamento Generale di Ateneo, in particolare all'art 45, al Regolamento d' Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Milano, nonché alle delibere degli organi in materia e alle informazioni pubblicate sul sito d'Ateneo:

Il presente Avviso sarà pubblicato e quindi disponibile sul sito Internet dell'Università, <https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/didattica-integrativa-art-45> ove saranno altresì pubblicati l'Albo e i relativi aggiornamenti.

IL RETTORE
Elio Franzini





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

ELENCO POSIZIONI ATTIVABILI PER ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE E COMPITI DIDATTICI EXTRA-CURRICOLARI E TUTORAGGIO
ALBO DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E SCIENZE ANIMALI - A.A. 2024/2025

Codice selezione	Corso di Laurea e relativa Classe	Insegnamento	Titolare dell'insegnamento	Tipologia incarico	Breve descrizione dell'incarico	Requisiti d'accesso	Competenze richieste
202405_DIVAS(1)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Gestione dell'allevamento degli animali da reddito	Elisabetta Canali	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(2)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Attività didattiche Skill Lab AGR 19	Emanuela dalla Costa	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(3)	Medicina Veterinaria (LM-42)	CLINICA OSTETRICO-GINECOLOGICA, ANDROLOGICA E NEONATOLOGIA	Debora Groppetti	Tutoraggio	Attività di tutorato ed assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-05/B
202405_DIVAS(4)	Medicina Veterinaria (LM-42)	CLINICA OSTETRICO-GINECOLOGICA, ANDROLOGICA E NEONATOLOGIA	Debora Groppetti	Tutoraggio	Attività di tutorato ed assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-05/B
202405_DIVAS(5)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Attività didattiche Skill Lab AGR 19	Emanuela Dalla Costa	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(6)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Scienze di base propedeutiche alla Medicina Veterinaria , modulo di Informatica e Biostatistica / SECS02,	Modina Silvia	Tutoraggio	Attività di tutorato ed assistenza alla didattica esercitativa	Laurea magistrale Informatica / Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRi-09/A e STAT-01/B

202405_DIVAS(7)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Attività didattiche Skill Lab AGR 19	Emanuela Dalla Costa	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(8)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Attività didattiche Skill Lab AGR 19	Emanuela Dalla Costa	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(9)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Tirocinio primo anno professionalizzante- animal handling (AGR/19)	Michela Minero	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(10)	Medicina Veterinaria (LM-42)	ANATOMIA VETERINARIA SISTEMATICA E COMPARATA	Alessia di Giancamillo	Tutoraggio	Tutoraggio durante le ore di esercitazione e come supporto agli studenti	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/A
202405_DIVAS(11)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Zoonosi	Camilla Luzzago	Tutoraggio	Attività di tutorato per esercitazioni. Competenze nella gestione di piani di sorveglianza e monitoraggio della fauna	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(12)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Gestione dell'allevamento degli animali da reddito	Canali Elisabetta	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab

202405_DIVAS(13)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Tirocinio Animal Handling PA II anno Agr19	Clara Palestreini	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti alle tecniche di handling del cane e del gatto	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/C
202405_DIVAS(14)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Fisiologia ed endocrinologia degli animali domestici	Daniele Vigo	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/B
202405_DIVAS(15)	Medicina Veterinaria (LM-42)	CLINICA E MANAGEMENT SANITARIO DEGLI ANIMALI DA REDDITO	Davide Pravettoni	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa a supporto dell'apprendimento degli studenti durante le esercitazioni del corso di Clinica e Management Sanitario degli Animali da Reddito presso la Clinica dei Ruminanti e del Suino (VET/08)	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/B
202405_DIVAS(16)	Medicina Veterinaria (LM-42)	PROPEDEUTICA ALLA CLINICA MEDICA VETERINARIA	Davide Pravettoni	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa a supporto dell'apprendimento degli studenti durante le esercitazioni sul tema "clinical works" del corso di Propedeutica alla Clinica Medica Veterinaria presso la Clinica dei Ruminanti e del Suino (VET/08)	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/B
202405_DIVAS(17)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Gestione economica della clinica veterinaria (Insegnamento nel Corso Integrato di Competenze Professionali)	Eugenio Demartini	Tutoraggio	Tutoraggio agli studenti durante l'attività pratico applicativa del corso	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-01/A
202405_DIVAS(18)	Medicina Veterinaria (LM-42)	CLINICA DEI PICCOLI ANIMALI E DEGLI ANIMALI NON CONVENZIONALI	Eva Spada	Tutoraggio	Supporto nella preparazione del materiale da utilizzare durante le esercitazioni, attività di assistenza alla didattica esercitativa.	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/B

202405_DIVAS(19)	Medicina Veterinaria (LM-42)	PROPEDEUTICA ALLA CLINICA VETERINARIA	Francesco Ferrucci	Tutoraggio	Attività di assistenza alle esercitazioni di Propedeutica alla clinica medica del cavallo	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/B
202405_DIVAS(20)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Patologia della Riproduzione, Inseminazione Artificiale e Ostetricia dei piccoli animali	Gaia Cecilia Luvoni	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio durante le esercitazioni pratiche	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-05/B
202405_DIVAS(21)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Anestesiologia, Medicina operatoria e terapia intensiva	Giuliano Ravasio	Tutoraggio	Tutoraggio durante le ore di esercitazione e come supporto agli studenti	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-05/A
202405_DIVAS(22)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Malattie infettive degli animali da reddito e gestione sanitaria degli allevamenti	Guido Grilli	Tutoraggio	Supporto alle attività esercitative in sala necroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(23)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Malattie infettive degli animali da reddito e gestione sanitaria degli allevamenti	Guido Grilli	Tutoraggio	Supporto alle attività esercitative in sala necroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(24)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Gestione dell'allevamento degli animali da compagnia e del cavallo	Luciano Pinotti	Tutoraggio	Supporto attività esercitativa e tutoraggio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B

202405_DIVAS(25)	Medicina Veterinaria (LM-42)	ZOOTECNIA VETERINARIA E MIGLIORAMENTO GENETICO	Maria Giuseppina Strillacci	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/A
202405_DIVAS(26)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Fisiologia ed Etologia degli animali domestici	Mariangela Albertini	Tutoraggio	Esercitazioni e affiancamento alla docente nella preparazione degli esami di profitto per il modulo di Etologia e benessere animale	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/B
202405_DIVAS(27)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Tirocinio primo anno professionalizzante- animal handling (AGR/19)	Michela Minero	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento degli studenti presso lo Skill Lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(28)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Anatomia Patologica Veterinaria 1	Paola Roccabianca	Tutoraggio	Supporto per le esercitazioni in aula e in sala anatomica	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-02/A
202405_DIVAS(29)	Medicina Veterinaria (LM-42)	ANATOMIA VETERINARIA SISTEMATICA E COMPARATA	Silvia Modina	Tutoraggio	Tutoraggio durante le ore di esercitazione e come supporto agli studenti	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/A
202405_DIVAS(30)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Diagnostica per immagine, anatomia topografica e fisica radiologica veterinaria	Silvia Modina	Tutoraggio	Tutoraggio durante le ore di esercitazione e come supporto agli studenti	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/A

202405_DIVAS(31)	Medicina Veterinaria (LM-42)	Gestione dell'allevamento degli animali da compagnia e del cavallo	Valentino Bontempo	Tutoraggio	Attività esercitativa - Valutazione dello stato nutrizionale e della dieta del cavallo/Attività di tirocinio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(32)	STPA	Biochimica. Patologia e tossicologia alimentare Modulo: Tossicologia e contaminanti nei mangimi	Francesco Arioli	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie / Scienze Chimiche LM54	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/A
202405_DIVAS(33)	STPA	Wildlife toxicology: emerging contaminants	Francesco Arioli	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie / Scienze Chimiche LM54	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/A
202405_DIVAS(34)	ABAA	Allevamento, gestione e zoognostica	Michela Minero	Tutoraggio	Supporto nell'attività pratica di handling del cavallo da svolgere prevalentemente in skill-lab	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti alle attività dello Skill Lab
202405_DIVAS(35)	ABAA	Tutela della salute e del benessere degli equidi a supporto di altre figure professionali	Enrica Zucca	Tutoraggio	Svolgimento di attività di supporto del docente alle attività esercitative di Tutela della salute e del benessere degli equidi a supporto di altre figure professionali	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/B
202405_DIVAS(36)	STPA	Sicurezza e qualità degli alimenti di origine animale Modulo: Tossicologia dei Residui	Francesco Arioli	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie / Scienze Chimiche LM54	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-04/A

202405_DIVAS(37)	ABAA	Mangimi alternativi, innovativi e non convenzionali (H17-30)	Matteo Ottoboni	Tutoraggio	Preparazione materiale e supporto attività esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(38)	ABAA	Principi di Economia e Gestione Aziendale	Eugenio Demartini	Tutoraggio	L'incaricato sarà un Medico Veterinario professionista che utilizza il gestionale scelto per le lezioni esercitative e supporterà il docente in due modi: (1) nella spiegazione della gestione dei magazzini aziendali; e soprattutto (2) nella creazione e svolgimento di casi-studio in aula inerenti la redditività delle attività veterinarie.	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-01/A
202405_DIVAS(39)	ABAA SPA STPA	Fisiologia, Comportamento e Benessere del cane e del gatto nella relazione con l'uomo	Federica Pirrone	Tutoraggio	Esercitazioni e affiancamento alla docente nella preparazione degli esami di profitto.	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/B
202405_DIVAS(40)	SPA	Igiene e microbiologia degli alimenti di origine animale	TIRLONI ERICA	Tutoraggio	AFFIANCAMENTO ESERCITAZIONI IN LAB (ANALISI MICROBIOLOGICHE)	Medicina Veterinaria a ciclo unico	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-02/B
202405_DIVAS(41)	ABAA	Anatomia degli Animali d'Affezione	Alberto Maria LUCIANO	Tutoraggio	Supporto per le esercitazioni di Anatomia Macroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/A
202405_DIVAS(42)	STPA	Natural Additives in Food Producing	Grazie Pastorelli	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B

202405_DIVAS(43)	STPA	Prevenzione e gestione delle tecnopatie, Modulo Biosicurezza degli allevamenti avicunicoli - Attività esercitative	Grilli Guido	Tutoraggio	Attività esercitative in laboratorio e campionamento di organi in sala necroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(44)	STPA	Zoonosi Avicunicole	Grilli Guido	Tutoraggio	Attività esercitative in laboratorio e campionamento di organi in sala necroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(45)	ABAA	Principi di igiene e prevenzione delle malattie infettive e parassitarie degli animali da compagnia non convenzionali	Grilli Guido	Tutoraggio	Attività esercitative in sala necroscopica	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A
202405_DIVAS(46)	STPA	AVICOLTURA	ZANIBONI LUISA	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento durante le attività esercitative svolte in laboratorio e presso il CZDS (edificio C-zoocolture)	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/D
202405_DIVAS(47)	SPA	Biodiversità e agroecosistemi zootecnici	MARIA GIUSEPPINA STRILLACCI	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Molecular and Medical Biotechnology LM9	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/A
202405_DIVAS(48)	STPA	Genetica della conservazione	MARIA GIUSEPPINA STRILLACCI	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Molecular and Medical Biotechnology LM9	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/A

202405_DIVAS(49)	SPA	Anatomia degli Animali da reddito	Alessia Di Giancamillo	Tutoraggio	Tutoraggio durante le ore di esercitazione e come supporto agli studenti	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-01/A
202405_DIVAS(50)	STPA	Miglioramento genetico avanzato	Alessandro Bagnato	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Molecular and Medical Biotechnology LM9	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/A
202405_DIVAS(51)	STPA	Biostatistica e Bioinformatica	Alessandro Bagnato	Tutoraggio	Attività di tutoraggio e assistenza alla didattica esercitativa	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Molecular and Medical Biotechnology LM9	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/A
202405_DIVAS(52)	STPA	Nutrizione e immunità	Rossi Raffaella	Tutoraggio	Assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(53)	SPA-ABAA	Evoluzione della Palatabilità del Pet Food	Rossi Raffaella	Tutoraggio	Assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(54)	STPA	Igiene della filiera bovina (H53-52) Unità didattica: Gestione dei piani di profilassi	Camilla Luzzago	Tutoraggio	Attività di tutorato per esercitazioni. Competenze nella gestione di piani di monitoraggio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/A

202405_DIVAS(55)	ABAA	Allevamento, gestione e alimentazione degli animali da compagnia non convenzionali	Marelli Stefano Paolo	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento e dell'orientamento degli studenti durante le lezioni frontali, le esercitazioni e le uscite didattiche	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(56)	SPA	Genetica e Zoocolture (coniglicoltura)	Marelli Stefano Paolo	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento e dell'orientamento degli studenti durante le lezioni frontali, le esercitazioni e le uscite didattiche	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(57)	STPA	Zoocolture (Lagomorfi)	Marelli Stefano Paolo	Tutoraggio	Tutoraggio a supporto dell'apprendimento e dell'orientamento degli studenti durante le lezioni frontali, le esercitazioni e le uscite didattiche	Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare AGRI-09/B
202405_DIVAS(58)	STPA	Ecoparassitologia e gestione sanitaria del patrimonio faunistico/ Modulo di Gestione e Conservazione	Nicola Ferrari	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/B
202405_DIVAS(59)	STPA	Management of Invasive Alien Species and European carnivores	Nicola Ferrari	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze teoriche e abilità pratiche adeguate a supportare le attività didattiche attinenti il settore scientifico disciplinare MVET-03/B
202405_DIVAS(60)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Biotecnologie avanzate in parassitologia	Chiara Bazzocchi	Tutoraggio	Supporto al docente per attività esercitative	Biotecnologie Industriali (LM-8)- Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Estrazione DNA, PCR qualitativa e quantitativa per identificazione molecolare di un parassita, utilizzo di banche dati in parassitologia

202405_DIVAS(61)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Genomics and molecular basis of differentiation in model invertebrate organisms and pathogens	Chiara Bazzocchi	Tutoraggio	Supporto al docente nelle attività esercitative	Biotechnologie Industriali (LM-8)- Scienze Biotechnologiche Veterinarie	Utilizzo banche dati e software online per analisi di sequenze in ambito parassitologico
202405_DIVAS(62)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Biotechnologie delle Riproduzione	Martina Colombo	Tutoraggio	Attività di tutorato e assistenza alla didattica esercitativa	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotechnologiche Veterinarie	Competenze in manipolazione e conservazione dei gameti animali
202405_DIVAS(63)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Tecnologie e modelli in vitro	Daniele Vigo	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio. Assistenza Organizzazione Supervisione Attività Esercitative nei laboratori didattici.	Scienze Biotechnologiche Veterinarie	Conoscenze di tecniche di fisiologia veterinaria in ambito biotechnologico e relative metodologie di prelievo ed analisi
202405_DIVAS(64)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Modelli murini e cellulari geneticamente modificati	Federica Riva	Tutoraggio	Tutoraggio per attività esercitativa	Scienze Biotechnologiche Veterinarie	Competenze nelle principali tecniche molecolari quali PCR, RT-PCR, estrazione acidi nucleici, elettroforesi. Preparazione soluzioni. Esperienza di assistenza in attività esercitative
202405_DIVAS(65)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Molecular Bases of Virology	Lauretta Turin	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotechnologiche Veterinarie	Competenze di Virologia e Biologia Molecolare
202405_DIVAS(66)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	From cell to farm: modelli, metodologie e biomarcatori di nutrizione animale e qualità dei prodotti-UD modulo 1-Metodologie e modelli in nutrizione	Luciano Pinotti	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio.	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotechnologiche Veterinarie/Biotechnologie Mediche	Conoscenze di tecniche di biologia molecolare, metodologie applicate alla nutrigenomica

202405_DIVAS(67)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Aspetti Molecolari Interazione Microrganismo-Ospite	Lauretta Turin	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze di Batteriologia, Virologia, Immunologia e Biologia molecolare
202405_DIVAS(68)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	C.I. Biotecnologie applicate alla riproduzione, allo sviluppo e alla medicina rigenerativa - U.D. Embriologia molecolare dalla cellula all'apparato	Georgia Pennarossa	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze di biologia cellulare ed embriologia molecolare
202405_DIVAS(69)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	C.I. Morphological and molecular basis of the central nervous system and its Pathologies - U.D. Morphology and function of the central nervous system	Georgia Pennarossa	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze di anatomia
202405_DIVAS(70)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Comunicazione cellulare e trasduzione del segnale; Unita' didattica: Ingegneria proteica e biochimica del segnale	Elisa Margherita Maffioli	Tutoraggio	Tutoraggio per attività esercitativa	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze teoriche e pratiche di biochimica e metodologie biochimiche con particolare riferimento a tecniche di purificazione di proteine, sia di origine naturale che ricombinante, tecniche spettrofotometriche e cromatografiche e metodi di dosaggio proteico
202405_DIVAS(71)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Molecular pathology of CNS diseases	Fabrizio Ceciliani	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze di patologia molecolare
202405_DIVAS(72)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Molecular pathogenesis of viral diseases	Fabrizio Ceciliani	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze di patologia molecolare

202405_DIVAS(73)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Biotechnologie della riproduzione	Cecilia Luvoni	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Medicina Veterinaria a ciclo unico / Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali / Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Competenze in manipolazione e conservazione dei gameti animali
202405_DIVAS(74)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Biotechnologies: experimental models in research	Federica Cheli	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze di nutrizione animale e di tecniche di coltura cellulare
202405_DIVAS(75)	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE (LM9)	Biotechnologies: experimental models in research	Carlotta Giromini	Tutoraggio	Attività di tutorato e di assistenza di laboratorio	Scienze Biotecnologiche Veterinarie	Conoscenze di nutrizione animale e di tecniche di coltura cellulare