



AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ATTIVITA' DIDATTICA INTEGRATIVA A FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO - Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia
Anno accademico 2020/2021

IL RETTORE

Vista	la Legge n. 168/89;
Vista	la legge 30 dicembre 2010, n. 240;
Visto	lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;
Visto	l'articolo 69 comma 2 lettera b) del "Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Milano;
Visto	l'art 45 del Regolamento Generale d'Ateneo "Attività didattiche integrative e compiti didattici extra curriculari";
Vista	la delibera del Consiglio di Amministrazione della seduta del 24 novembre 2015 per la determinazione dei compensi da erogare a fronte di assegnazione di incarichi per attività didattica;
Vista	la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia , del 17 febbraio 2021 , che autorizza l'attivazione degli incarichi e della procedura di selezione;
Verificata	la sussistenza della necessaria copertura finanziaria;

DECRETA

Art. 1 Indizione

E' indetta una selezione per il conferimento di attività didattiche integrative a favore dei Corsi di studio dell'Università degli studi di Milano -**Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia** (come da "Allegato1").

Il presente bando è pubblicato sul sito internet di Ateneo:

http://www.unimi.it/personale/consulenze_collab/112707.htm

Art. 2 Requisiti di partecipazione

Possono presentare domanda i laureati di comprovata capacità e qualificazione in possesso di accertate competenze che ne assicurano l'idoneità a svolgere i compiti richiesti.

I candidati devono inoltre possedere i requisiti d'accesso indicati nella Tabella "Allegato 1" che è parte integrante del presente bando.

Non possono partecipare alla selezione coloro i quali hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento proponente, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione.



I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda di partecipazione.

Art. 3 Definizione delle collaborazioni, competenze, corrispettivo

Le collaborazioni, le competenze richieste, nonché il relativo compenso sono indicati nella Tabella “Allegato 1” che è parte integrante del presente bando.

Art. 4 Modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione deve essere predisposta, a pena di esclusione, utilizzando la piattaforma telematica dedicata disponibile sul sito d'Ateneo, nella sezione Selezioni art.45, individuando il dipartimento di interesse.

Il candidato deve indicare nella domanda, in ordine di preferenza, le attività per le quali intende concorrere.

Il candidato potrà inviare solo una domanda con l'indicazione delle posizioni di interesse. Non è infatti possibile inviare più domande per lo stesso bando.

Il candidato potrà inviare solo una domanda con l'indicazione delle posizioni di interesse. Non è infatti possibile inviare più domande per lo stesso bando.

Alla domanda il candidato deve allegare un curriculum vitae (valido solo a titolo conoscitivo), redatto secondo il modello scaricabile dalla modulistica, alla pagina https://work.unimi.it/rlavoro/reclutamento_doc/8749.htm, nonché la fotocopia (fronte/retro) di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Le domande devono essere compilate e inviate **inderogabilmente entro le ore 12 del giorno 12/04/2021** attraverso la piattaforma informatica dedicata, accedendo al link seguente:

https://elixforms.unimi.it/rwe2/module_preview.jsp?MODULE_TAG=concorsi_art45_ID993

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 email istituzionale** dello studente:

1. notifica di avvenuto inoltro della domanda;
2. 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.



Art. 5 Commissione esaminatrice e valutazione titoli

La Commissione esaminatrice procede alla valutazione comparativa dei candidati ed alla formazione della graduatoria di merito, sulla base dei titoli di studio e delle esperienze scientifiche e didattiche indicate nel presente bando e dichiarate nella domanda di partecipazione.

Sono titoli valutabili solo quelli attinenti alle attività relative all'incarico da conferire e con esclusione dei titoli richiesti come requisiti per l'accesso.

L'idoneità di titoli accademici stranieri è valutata dalla Commissione nel rispetto della vigente normativa nazionale, del Paese dove è stato rilasciato il titolo stesso e dei trattati o accordi internazionali in materia di riconoscimento di titoli per il proseguimento degli studi.

Ai titoli sono complessivamente attribuibili **100 punti**, secondo i criteri indicati nella tabella che segue:

Titoli di studio	a. Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero b. Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero c. Abilitazione all'insegnamento superiore o titolo equivalente conseguito all'estero d. Conoscenza di una lingua straniera	Fino ad un massimo di punti: 40
Esperienze scientifiche e didattiche:	a. Attività di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieri b. Attività di formazione in qualificati istituti italiani o stranieri c. Esperienza didattica pregressa relativamente alle competenze richieste d. Pubblicazioni	Fino ad un massimo di punti: 60

I candidati che non possiedono i requisiti d'accesso indicati nella Tabella "Allegato 1" non sono ammessi alla valutazione comparativa.

I candidati che non ottengono un punteggio minimo di 10/100 non sono considerati idonei.

Se due o più candidati ottengono, a conclusione delle operazioni di valutazione, pari punteggio, è preferito il candidato più giovane di età.

Art. 6 Approvazione della graduatoria e assegnazione incarico

Il Rettore, verificata la regolarità dei lavori della Commissione, ne approva gli atti con proprio provvedimento.

La graduatoria è pubblicata mediante pubblicazione sul sito d'Ateneo:

http://www.unimi.it/personale/consulenze_collab/112707.htm

Al vincitore è data comunicazione del conferimento dell'incarico.

L'Università controlla la veridicità delle dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata ai sensi delle norme vigenti.



In caso di dichiarazioni false, l'Ateneo procede alla risoluzione del rapporto ed al recupero delle somme eventualmente già corrisposte, ed applica le sanzioni amministrative e le norme penali previste dalla normativa vigente.

Art. 7 Diritti e doveri del titolare dell'incarico

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 il docente responsabile dell'attività; deve inoltre annotare le attività svolte in un registro degli impegni sottoposto alla verifica ed all'approvazione del docente responsabile.

L'Amministrazione procede alla corresponsione del compenso ad attività conclusa, in un'unica soluzione "una tantum", previa autorizzazione del Responsabile della Struttura.

L'Università provvede, limitatamente al periodo dello svolgimento dell'attività didattica integrativa, alla copertura assicurativa privata per infortuni, a favore degli assegnisti, dei dottorandi e degli esperti esterni. L'importo del premio per l'assicurazione a carico del collaboratore per l'anno accademico 2020/2021 è pari ad € 2,40.

Art. 8 Incompatibilità

Lo svolgimento dell'incarico è incompatibile con la titolarità di contratti di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 240/2010.

Lo svolgimento dell'incarico è altresì incompatibile con le tipologie di contratti previsti dal Regolamento per la disciplina dei contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, salvo che per gli assegnisti di ricerca dell'Ateneo.

Il titolare dell'incarico, assegnista di ricerca dell'Ateneo, può svolgere attività di tutorato nel limite massimo di 60 ore per anno accademico, estensibile a 90 ore nel caso in cui l'incarico riguardi la funzione di esercitatore e comporti anche la partecipazione alle commissioni per gli esami di profitto.

Il titolare dell'incarico, iscritto ad un corso di dottorato di ricerca dell'Ateneo, può svolgere, previo nulla osta del Collegio dei docenti, attività di tutorato e di esercitazione nel limite massimo di 100 ore per anno accademico, di cui massimo 40 ore per le attività di esercitazione.

Il titolare dell'incarico, esperto esterno, può svolgere attività di tutorato e di esercitazione nel limite massimo di 100 ore per anno accademico. In presenza di comprovate e motivate esigenze, che si riferiscano segnatamente ai corsi di studio dell'ambito linguistico e, in modo specifico, a lingue straniere non particolarmente diffuse, è possibile derogare a tale limite, nell'ottica di assicurare la funzionalità degli stessi corsi.

Art. 9 Rinuncia e Decadenza

Il vincitore che rinuncia all'incarico dopo l'accettazione dello stesso deve darne comunicazione scritta al responsabile dell'attività, con almeno 15 giorni di anticipo.

La collaborazione si risolve automaticamente:

- a. in caso di incompatibilità;
- b. qualora l'incaricato non inizi a svolgere nel termine stabilito dal contratto le prescritte attività;



- c. qualora risulti oggettivamente impossibile adempiere alla prestazione per sopraggiunti comprovati motivi. In questo caso al collaboratore spetta il corrispettivo pari alla parte di attività effettivamente eseguita e attestata dal responsabile dell'attività.

Il rapporto può essere risolto in caso di gravi e ripetute mancanze che pregiudichino l'intera prestazione imputabili al collaboratore. Il rapporto può essere inoltre risolto, prima della naturale scadenza, in caso di disattivazione dell'insegnamento principale dovuta a motivate esigenze didattiche.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria. In caso di esaurimento di candidati idonei all'interno della graduatoria è possibile attingere ad altra graduatoria della stessa Struttura. Le graduatorie hanno validità solo per l'anno accademico per il quale si è svolta la selezione.

Art. 10 Trattamento dei dati personali

Ai sensi del Decreto Legislativo n.196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o più brevemente, RGPD) e dell'art. 7 del Regolamento d'Ateneo in materia di protezione dei dati personali, l'Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite.

Tutti i dati conferiti sono trattati solo per finalità relative alla selezione, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

L'informativa completa è disponibile alla pagina <http://www.unimi.it/ateneo/73613.htm>.

Art. 11 Responsabile del procedimento

Ai sensi della Legge n. 241/1990 e successive modificazioni, l'Unità Organizzativa competente agli effetti della presente selezione è la Divisione Stipendi e Carriere del Personale.

Il responsabile del procedimento è il Capo Divisione Stipendi e Carriere del Personale.

Art. 12 Norme finali

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando, si rinvia al Regolamento generale d'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 informazioni pubblicate sul sito d'Ateneo <http://www.unimi.it/ateneo/normativa/1425.htm>.

**IL RETTORE
ELIO FRANZINI**



Tabella Allegato 1

ATTIVITA' DIDATTICHE INTEGRATIVE E COMPITI DIDATTICI EXTRA-CURRICOLARI

Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia - Collaborazioni, corrispettivo, competenze

Codice selezione	Selezione riservata	Corso di laurea	Requisiti d'accesso	Descrizione dell'incarico; Competenze richieste	Proposta Commissione Giudicatrice
993/A-Esercitazioni per: Difesa sostenibile della vite dalle malattie fungine -(Resp. Dott.ssa Silvia Laura Toffolatti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Viticultura ed enologia (L25)	Laurea magistrale in Scienze Agrarie	Esercitazioni sui principali patogeni fungini della vite; Conoscenza delle principali tecniche micologiche e capacità di manipolazione di parassiti obbligati	Dott.ssa Silvia Toffolatti / Prof. Domenico Pessina / Prof. Antonio Tirelli
993/B-Esercitazioni per: Ingegneria viticola ed enologica - mod. 2: meccanizzazione del vigneto -(Resp. Prof. Domenico Pessina): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Viticultura ed enologia (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni sui principali patogeni fungini della vite; Approfondita conoscenza della Meccanizzazione viticola, compresi gli aspetti di sicurezza e benessere degli operatori	Prof. Domenico Pessina / Prof. Aldo Calcante / Dott. Davide Facchinetti
993/C-Esercitazioni per: Abilità informatiche, statistiche e di gestione dati in azienda vitivinicola -(Resp. Prof. Domenico Pessina / Prof. Osvaldo Failla / Prof. Roberto Foschino): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1	Assegnista	Viticultura ed enologia (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di informatica e statistica; Buona conoscenza della statistica applicata alle realtà delle produzioni viti-vinicole; buona conoscenza del pacchetto MS Office per applicazioni dedicate alle realtà delle produzioni viti-	Prof. Domenico Pessina / prof. Osvaldo Failla / Prof. Roberto Foschino



<p>Tot. ore incarico: 36 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>				<p>vinicole</p>	
<p>993/D-Esercitazioni per: Analisi economico ambientale -(Resp. Prof. Guido Sali): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	<p>Assegnista / Esperto esterno</p>	<p>Progettazione delle aree verdi e del paesaggio (LM-3)</p>	<p>Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Agrarie o equipollente, conseguita secondo l'ordinamento didattico precedente il D.M. n. 509/1999 e successive modificazioni e integrazioni, ovvero diploma di laurea Specialistica ai sensi del D.M. 509/1999 corrispondente alla Laurea Magistrale (LM) nella classe delle lauree in Scienze e tecnologie agrarie (LM69), Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali (LM73)</p>	<p>Esercitazioni di economia ambientale; Competenze di economia dell'ambiente</p>	<p>Prof. Guido Sali / Prof.ssa Ilda Vagge / Dott.ssa Chiara Mazzocchi</p>
<p>993/E-Esercitazioni per: Meccanizzazione agricola e sistemi energetici - mod. 1: Meccanizzazione -(Resp. Prof. Domenico Pessina): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	<p>Assegnista</p>	<p>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (L25)</p>	<p>Laurea Magistrale</p>	<p>Esercitazioni in aula; Approfondita conoscenza della Meccanica agraria, in particolare delle macchine motrici (trattore) e operatrici.</p>	<p>Prof. Domenico Pessina / Prof. Aldo Calcante / Dott. Davide Facchinetti</p>
<p>993/F-Esercitazioni per: Chimica Organica - (Resp. Dott. Leonardo Scaglioni):</p>	<p>DOTTORANDI</p>	<p>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (L25)</p>	<p>Laurea magistrale in Chimica o Chimica e tecnologie farmaceutiche</p>	<p>Esercitazioni di Chimica; Esperienza di laboratorio di chimica</p>	<p>Dott. Leonardo Scaglioni / Dott.ssa Gigliola Borgonovo / Prof. Luca Bechini</p>



Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020					
993/G-Esercitazioni per: Microbiologia generale e ambientale -(Resp. Prof.ssa Lucia Cavalca): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 25 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (L25)	Laurea magistrale in discipline biologiche	Esercitazioni di Microbiologia; Lavoro in sterilità - Tecniche di microbiologia di base - Preparazione di soluzioni e terreni colturali	Prof.ssa Lucia Cavalca / Prof. Luca Bechini / Prof. Antonio Ferrante
993/H-Esercitazioni per: Fisica -(Resp. Prof.ssa Flavia Maria Groppi Garlandini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 77 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Esperto esterno	Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (L25)	Laurea in Fisica	Esercitazioni di Fisica; Comprovata esperienza in didattica per i corsi di Fisica in Agrotecnologie per l'Ambiente e il Territorio e in Scienze Agroambientali	Prof.ssa Flavia Maria Groppi Garlandini / Prof. Luca Bechini / Prof. Antonio Ferrante
993/I-Esercitazioni per: Conoscenze informatiche e statistiche -(Resp. Prof. Vincenzo Cotroneo): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 28 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (L25)	Laurea e/o esperienza di programmazione/ricerca.	Esercitazioni di laboratorio; Programmazione Python. Uso fogli di calcolo. Conoscenze di matematica e statistica di base	Prof. Vincenzo Cotroneo / Prof. Luca Bechini / Prof. Antonio Ferrante
993/J-Esercitazioni per: Coltivazioni Erbacee -(Resp. Prof. Stefano Bocchi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni in aula; Lunga esperienze didattiche sulla tematica delle sementi, del riconoscimento delle piante coltivate	Prof. Stefano Bocchi / Prof. Marco Acutis / Prof.ssa Alessia Perego



Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014					
993/K-Esercitazioni per: Conoscenze informatiche e statistiche -(Resp. Prof. Matteo Montagna): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Dottorando	Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di informatica e statistica; Buone competenze nell'utilizzo del software R	Prof. Matteo Montagna / Prof. Antonio Ferrante / Prof. Luca Bechini
993/L-Esercitazioni per: Anatomia e Genetica Animale, modulo di Anatomia e Fisiologia degli Animali Domestici -(Resp. Prof. Fulvio Gandolfi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 40 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020	DOTTORANDI	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di laboratorio; Esperienza in tecniche morfologiche e analitiche	Prof. Fulvio Gandolfi / Prof.ssa Tiziana Brevini / Dott.ssa Georgia Pennarossa
993/M-Esercitazioni per: Genetica Agraria e Coltivazioni Erbacee: Unità 2 Coltivazioni Erbacee -(Resp. Prof.ssa Alessia Perego): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 26 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Esperto esterno	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni in aula; Attività di insegnamento nell'ambito delle coltivazioni erbacee, conoscenze di botanica	Prof.ssa Alessia Perego / Prof. Luca Bechini / Prof. Marco Acutis
993/N -Esercitazioni per: Nutrizione e Alimentazione Animale -(Resp. Prof. Luca Rapetti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1	DOTTORANDI	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di laboratorio; Conoscenza delle analisi di laboratorio chimiche e biologiche per la valutazione degli alimenti di interesse zootecnico.	Prof. Rapetti Luca / Prof. Galassi Gianluca / Dott.ssa Colombini Stefania



Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020					
993/O-Esercitazioni per: Fisica -(Resp. Prof. Alessandro Podestà): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 70 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laura specialistica in Fisica, Dottorato	Esercitazioni di fisica; Conoscenza della fisica generale, esperienza didattica pregressa	Prof. Alessandro Podestà / Prof. Roberto Oberti / Prof. Antonio Ferrante
993/P-Esercitazioni per: Chimica Organica - (Resp. Prof.ssa Maria Cristina Bellucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 27 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laureati in chimica, Chimica e Tecnologie farmaceutiche, o chimica industriale che abbiamo nel CV esami di chimica organica (possibilmente più di uno) e laboratorio di chimica organica	Esercitazioni di laboratorio; Competenze di chimica organica ed esperienza del relativo laboratorio	Prof.ssa Maria Cristina Bellucci / Dott. Leonardo Scaglioni / Dott.ssa Stefania Mazzini
993/Q-Esercitazioni per: Allevamento animale Ediz: Unica Mod: Allevamento delle principali specie da reddito -(Resp. Prof.ssa Anna Sandrucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazione di allevamento animale; Conoscenza approfondita delle tecniche di allevamento delle principali specie in produzione zootecnica; applicazione pratica di metodologie e strumenti per il monitoraggio delle condizioni degli animali, della mungitura e delle caratteristiche delle razze	Prof.ssa Anna Sandrucci / Prof. Alberto Tamburini / Prof.ssa Luciana Bava
993/R-Esercitazioni per: Anatomia e genetica animale - modulo genetica animale -(Resp. Prof. Pietro Parma): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 6	Esperto esterno	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale e Culture della materia	Esercitazioni; Esperienza pregressa in ambito genetico	Prof. Pietro Parma / Dott. Michele Zannotti / Dott.ssa Lisa De Lorenzi



<p>Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>					
<p>993/S-Esercitazioni per: Chimica organica - (Resp. Dott.ssa Borgonovo Gigliola): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020</p>	<p>DOTTORANDI</p>	<p>Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (L25)</p>	<p>Laurea magistrale in Chimica, Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche</p>	<p>Esercitazioni in laboratorio; Esperienza di laboratorio di chimica</p>	<p>Prof.ssa Annamaria Giorgi / Dott.ssa Gigliola Borgonovo / Dott.ssa Stefania Mazzini</p>
<p>993/T-Esercitazioni per: Biologia vegetale e animale - Botanica agro- ambientale ed applicata -(Resp. Prof.ssa Annamaria Giorgi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 48 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	<p>Assegnista / Esperto esterno</p>	<p>Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (L25)</p>	<p>Laurea Magistrale</p>	<p>Esercitazioni in laboratorio; Conoscenze nel settore della botanica; esperienza in attività didattica e di disseminazione, sia in laboratorio, che in campo</p>	<p>Prof.ssa Annamaria Giorgi / Prof. Gian Battista Bischetti / Prof. Alberto Tamburini</p>
<p>993/U-Esercitazioni per: Biologia Animale - (Resp. Dott.ssa Stefania Colombini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 8 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	<p>Assegnista / Dottorando</p>	<p>Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (L25)</p>	<p>Laurea Magistrale</p>	<p>Esercitazioni in laboratorio; Conoscenza delle tecniche di analisi di microscopia</p>	<p>Dott.ssa Stefania Colombini / Prof.ssa Annamaria Giorgi / Prof. Antonio Ferrante</p>
<p>993/V-Esercitazioni per: Ree RuMeN - Alimentazione di precisione per l'ambiente: rumine, metano e nutrizione -(Resp. Prof. Luca Rapetti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00</p>	<p>DOTTORANDI</p>	<p>Scienze Agrarie (LM69)</p>	<p>Laurea Magistrale</p>	<p>Esercitazioni in laboratorio; Competenza nel settore o campo di ricerca: conoscenza delle tecniche di razionamento e della valutazione nutrizionale degli alimenti impiegati nella formulazione delle diete dei ruminanti; competenza nella gestione di lavori sperimentali in ambito zootecn</p>	<p>Prof. Luca Rapetti / Prof. Matteo Crovetto / Dott.ssa Stefania Colombini</p>



Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020					
993/W-Esercitazioni per: Idrologia e gestione delle acque per l'agricoltura -(Resp. Prof. Claudio Gandolfi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020	DOTTORANDI	Scienze Agrarie (LM69)	Laurea Magistrale	Esercitazioni in laboratorio informatico; Competenze in idrologia	Prof. Claudio Gandolfi / Dott.ssa Bianca Ortuani / Dott. Daniele Masseroni
993/X-Esercitazioni per: Ree Smartcow - Zootecnica di precisione -(Resp. Prof.ssa Anna Sandrucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Scienze Agrarie (LM69)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di campo; Conoscenze approfondite delle tecniche di allevamento degli animali in produzione zootecnica. Competenze nell'utilizzo di strumenti e sistemi di monitoraggio delle condizioni animali, dell'ambiente di stalla e della mungitura, nell'impiego di strumenti a	Prof.ssa Anna Sandrucci / Prof.ssa Luciana Bava / Prof. Alberto Tamburini
993/Y-Esercitazioni per: REE RITMO -(Resp. Prof. Gian Battista Bischetti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno	Scienze Agroambientali (LM73)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di campo; Esperienza nel rilievo di campo del rinforzo radicale	Prof. Luca Bechini / Prof. Roberto Oberti / Prof. Antonio Ferrante
993/Z-Esercitazioni per: Gestione delle risorse forestali -(Resp. Prof. Tommaso Sitzia): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Esperto esterno	Scienze Agroambientali (LM73)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di campo; Esperienze di pianificazione e gestione del territorio agro-forestale e di valutazione ambientale, che rientrino in quelle di competenza professionale del dottore forestale.	Prof. Luca Bechini / Prof. Roberto Oberti / Prof. Antonio Ferrante



993/AA-Esercitazioni per: Protected cultivation systems -(Resp. Prof. Antonio Ferrante): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno	Scienze della produzione e protezione delle piante (LM69)	Laurea Magistrale in Scienze Agrarie LM-69, Biotecnologie Agrarie LM-7	Esercitazioni in laboratorio; Conoscenze nell'ambito dell'ortofloricoltura, analisi spettrofotometriche di	Prof. Antonio Ferrante / Prof. Luca Bechini / Prof. Roberto Oberti
993/AB-Esercitazioni per: Meccanismi Fisiologici della Produttività delle Piante - (Resp. Prof. Maurizio Cocucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Scienze della produzione e protezione delle piante (LM69)	Laurea Magistrale	Esercitazioni in laboratorio; Attività di laboratorio in biochimica e fisiologia delle piante.	Prof. Antonio Ferrante / Prof. Luca Bechini / Prof. Roberto Oberti
993/AC-Esercitazioni per: Meccanismi Fisiologici della Produttività delle Piante - (Resp. Prof. Maurizio Cocucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista / Esperto esterno / Dottorando	Scienze della produzione e protezione delle piante (LM69)	Laurea Magistrale	Esercitazioni in laboratorio; Attività di laboratorio in biochimica e fisiologia delle piante.	Prof. Antonio Ferrante / Prof. Luca Bechini / Prof. Roberto Oberti
993/AD-Esercitazioni per: Fitoiatria -(Resp. Prof. Marcello Iriti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014	Assegnista	Scienze della produzione e protezione delle piante (LM69)	Scienze Naturali (LM-60); Scienze Agrarie (LM-69)	Esercitazioni in laboratorio; Buone conoscenze di micologia, nematologia e malerbologia fitopatologica	Prof. Marcello Iriti / Prof. Piero Bianco / Prof. Fabio Quaglino
993/AE-Esercitazioni per: Development of	Assegnista	Scienze della produzione e protezione	LM-7 o LM-69 o	Esercitazioni in laboratorio	Prof.ssa Laura Rossini / Prof. Gabriella



<p>crop ideotypes (CV Plant Biotechnology) - (Resp. Prof.ssa Laura Rossini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>		delle piante (LM69)	titolo estero equivalente o superiore (eg dottorato)	informatico; Competenze di genetica molecolare vegetale e uso di software per analisi statistica e di associazione genetica. Buona conoscenza della lingua inglese.	Consonni / Prof. Salvatore Pilu
<p>993/AF-Esercitazioni per: Fisica -(Resp. Prof. Alberto Tamburini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 40 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: FFO_VINC20TUTORAGGIO_2020</p>	DOTTORANDI	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale	Esercitazioni di Fisica; Competenze di Fisica	Prof. Alberto Tamburini / Prof. Roberto Oberti / Prof. Antonio Ferrante
<p>993/AG-Esercitazioni per: Biologia vegetale e animale, modulo di biologia vegetale - (Resp. Prof.ssa Annamaria Giorgi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 12 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	Assegnista	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (L25)	Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari	Esercitazioni; Conoscenze relative all'agrobiodiversità e all'utilizzo delle materie prime di origine vegetale nelle filiere agro- alimentari e di pregio delle aree montane	Prof.ssa Annamaria Giorgi / Dott.ssa Gigliola Borgonovo / Prof. Gian Battista Bischetti
<p>993/AH-Esercitazioni per: Competenze statistiche ed informatiche -(Resp. Prof.ssa Lucia Baldi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 40 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: N. 35384 F_DOTAZIONE_2021_DIP_014</p>	Esperto esterno	Scienze e tecnologie agrarie (L25)	Laurea Magistrale in Scienze Statistiche (classe LM 82) o LM in Finanza (classe LM 16) o LM in Informatica (classe LM 18)	Esercitazioni di statistica ed informatica; Competenze nell'elaborazione statistica dei dati e nell'analisi dei dati con strumenti informatici, ottime conoscenze del pacchetto Office	Prof.ssa Lucia Baldi / Prof.ssa Paola Morando / Prof. Roberto Oberti