



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 DISAA

Anno accademico 2021/2022

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 curricolari";
- 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 DISAA, del 16 dicembre 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 DISAA** (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.

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 03/02/2022** attraverso la piattaforma informatica dedicata, accedendo al link seguente:

https://elixforms.unimi.it/rwe2/module_preview.jsp?MODULE_TAG=concorsi_art45_ID1133

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	<ol style="list-style-type: none">Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'esteroSpecializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca o titolo equivalente conseguito all'esteroAbilitazione all'insegnamento superiore o titolo equivalente conseguito all'esteroConoscenza di una lingua straniera	Fino ad un massimo di punti: 40
Esperienze scientifiche e didattiche:	<ol style="list-style-type: none">Attività di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieriAttività di formazione in qualificati istituti italiani o stranieriEsperienza didattica pregressa relativamente alle competenze richiestePubblicazioni	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 2021/2022 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 delle 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 DISAA - Collaborazioni, corrispettivo, competenze

Codice selezione	Selezione riservata	Corso di laurea	Requisiti d'accesso	Descrizione dell'incarico; Competenze richieste	Proposta Commissione Giudicatrice
1133/A-Esercitazioni per: Laboratorio di diagnostica fitopatologica -(Resp. Prof. Fabio Quaglino): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista	Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde	Laurea Magistrale in Biotecnologie Vegetali, Alimentari ed Agroambientali (LM-7)	Esercitazioni di diagnostica fitopatologica; Conoscenze di biologia molecolare (estrazione DNA, PCR, elettroforesi, analisi sequenze) e di tecniche microbiologiche (isolamento e riconoscimento di funghi)	Prof. Fabio Quaglino, Prof. Antonio Ferrante, Prof. Roberto Oberti
1133/B-Esercitazioni per: Patologia vegetale applicata al verde ornamentale e ai tappeti erbosi -(Resp. Prof. Fabio Quaglino): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista	Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde	Laurea Magistrale in Scienze della produzione e protezione delle piante (LM-69)	Esercitazioni di patologia vegetale; Conoscenze di biologia molecolare (estrazione DNA, PCR, elettroforesi) e di tecniche microbiologiche (isolamento e riconoscimento di funghi)	Prof. Fabio Quaglino, Prof. Antonio Ferrante, Prof. Roberto Oberti
1133/C-Esercitazioni per: Gestione delle risorse forestali -(Resp. Prof. Tommaso Sitzia): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30	Esperto esterno	Scienze agroambientali	Scienze forestali e ambientali	Esercitazioni; Selvicoltura. Pianificazione e progettazione agro-forestale. Valutazione ambientale.	Prof. Tommaso Sitzia, Prof. Luca Bechini, Prof. Gian Battista Bischetti



Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014					
1133/D-Esercitazioni per: Competenze Statistiche ed informatiche - modulo 1 e modulo 2 -(Resp. Prof.ssa Lucia Baldi - Prof. Alberto Tamburini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 40 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista/Esperto esterno	Scienze e tecnologie agrarie	Laurea in discipline statistiche, economiche, informatiche	Esercitazioni di statistica; Conoscenza della statistica, dei principali software per l'elaborazione dei dati con particolare riferimento all'excel	Prof.ssa Lucia Baldi, Prof. Alberto Tamburini, Prof. Roberto Oberti
1133/E-Esercitazioni per: Biologia e genetica della vite -(Resp. Prof. Gabriella De Lorenzis, Prof. Osvaldo Failla): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Esperto esterno	Viticultura ed enologia	Laurea in Scienze Agrarie	Esercitazioni di genetica della vite; Esperienze pregresse nell'insegnamento della biologia della vite e conoscenza della biologia della vite	Prof.ssa Gabriella De Lorenzis, Prof. Osvaldo Failla, Prof. Antonio Tirelli
1133/F-Esercitazioni per: Development of crop ideotypes -(Resp. Prof.ssa Laura Rossini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista / Esperto Esterno	Scienze della produzione e protezione delle piante	Dottorato su tematiche attinenti genetica/breeding delle piante agrarie	Esercizi di Laboratorio; Competenze di genetica molecolare vegetale, competenze sull'analisi di genetica di caratteri Mendeliani e quantitativi, uso di software per analisi di associazione genetica. Buona conoscenza della lingua inglese.	Prof.ssa Laura Rossini, Prof.ssa Gabriella Consonni, Dott.ssa Giulia Castorina
1133/G-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: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista / Esperto Esterno / Dottorando	Agrotecnologie per l'ambiente ed il territorio	Laurea in ingegneria, fisica, matematica o equivalenti ed esperienza di programmazione o ricerca.	Esercitazioni di statistica; Uso fogli di calcolo. Conoscenze di statistica di base. Preferenziale conoscenze di base linguaggio Python.	Prof. Vincenzo Cotroneo, Prof. Luca Bechini, Prof. Antonio Ferrante



<p>1133/H-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: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Assegnista / Esperto Esterno / Dottorando	Scienze della produzione e protezione delle piante	Scienze Agrarie, Scienze Alimentari e Biotecnologia vegetale	Esercitazioni di Laboratorio; Conoscenza analisi spettrofotometriche	Prof. Luca Bechini, Prof. Antonio Ferrante, Dott. Giacomo Cocetta
<p>1133/I-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: 22 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Dottorando	Viticultura ed enologia	Laurea magistrale nell'ambito delle Scienze Agrarie	Esercitazioni di ingegneria viticola; Solida e comprovata competenza ed esperienza nel campo della Meccanica agraria e Meccanizzazione agricola	Prof. Domenico Pessina, Prof. Aldo Calcante, Dott. Davide Facchinetti
<p>1133/J-Esercitazioni per: Meccanica e meccanizzazione agricola per l'ambiente - (Resp. Prof. Domenico Pessina): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 22 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Dottorando	Agrotecnologie per l'ambiente ed il territorio	Laurea magistrale in Scienze Agrarie	Esercitazioni; Solida e comprovata competenza ed esperienza nel campo della Meccanica agraria e Meccanizzazione agricola	Prof. Domenico Pessina, Prof. Aldo Calcante, Dott. Davide Facchinetti
<p>1133/K-Esercitazioni per: Abilità informatiche, statistiche e gestione dati in azienda vitivinicola -(Resp. Prof. Domenico Pessina): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 56 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Dottorando	Viticultura ed enologia	Laurea magistrale in Scienze Agrarie	Esercitazioni di abilità informatiche; Comprovata competenza nella gestione dati di aziende vitivinicole in termini statistici e informatici	Prof. Domenico Pessina, Prof. Aldo Calcante, Dott. Davide Facchinetti



<p>1133/L-Esercitazioni per: Coltivazioni Erbacee -(Resp. Prof. Stefano Bocchi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Esperto esterno / Dottorando	Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde	Laurea in Scienze Agroambientali e dottorato in Agricoltura, Ambiente e Bioenergia	Esercitazioni; Profonda conoscenza delle colture erbacee, nella morfologia e fisiologia (semi, piante giovani e adulte). Conoscenza di metodi di didattica innovativa in laboratorio e in campo	Prof. Stefano Bocchi, Prof.ssa Alessia Perego, Prof. Luca Bechini
<p>1133/M-Esercitazioni per: Difesa della vite: Patologia Vegetale -(Resp. Prof.ssa Silvia Laura Toffolatti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 20 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Assegnista / Dottorando	Viticultura ed enologia	LAUREA IN SCIENZE AGRARIE/ DOTTORATO AAB	Esercitazioni di difesa della; ESECUZIONE SAGGI DI MICOLOGIA, RILIEVI DELLE MALATTIE	Prof.ssa Silvia Laura Toffolatti, Prof. Antonio Tirelli, Prof. Piero Attilio Bianco
<p>1133/N-Esercitazioni per: Fitoiatria -(Resp. Prof.ssa Silvia Laura Toffolatti): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 16 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Esperto esterno	Scienze della produzione e protezione delle piante	LAUREA IN SCIENZE AGRARIE, DOTTORATO IN DISCIPLINE AGRO-ALIMENTARI	Esercitazioni di Fitoiatria; RILIEVI DELLE MALATTIE E ANALISI STATISTICA DEI DATI DI PROVE SPERIMENTALI DI CAMPO	Prof.ssa Silvia Laura Toffolatti, Prof. Antonio Ferrante, Prof. Piero Attilio Bianco
<p>1133/O-Esercitazioni per: Botanica agro-ambientale e applicata -(Resp. Prof.ssa Annamaria Giorgi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014</p>	Assegnista / Dottorando	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano	Lauree in: Scienze della Natura, Scienze Agrarie, Scienze Erboristiche	Esercitazioni di botanica; Competenze di botanica sistematica, floristica, ecologia vegetale e fitochimica.	Prof.ssa Annamaria Giorgi, Dott.ssa Gigliola Borgonovo, Prof. Gian Battista Bischetti
<p>1133/P-Esercitazioni per: Laboratorio professionalizzante di botanica applicata per l'analisi degli agro-ecosistemi montani -(Resp. Prof.ssa Annamaria Giorgi): Data incarico: Il semestre</p>	Assegnista / Dottorando	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano	Lauree in: Scienze Agrarie, Scienze della Natura, Scienze Erboristiche	Esercitazioni di Laboratorio; Competenze di botanica sistematica, floristica, ecologia vegetale e fitochimica.	Prof.ssa Annamaria Giorgi, Dott.ssa Gigliola Borgonovo, Prof. Gian Battista Bischetti



N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 15 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014					
1133/Q-Esercitazioni per: Chimica Organica -(Resp. Dott.ssa Gigliola Borgonovo): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista / Dottorando	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano	laurea Magistrale in Chimica, Chimica e tecnologie farmaceutiche, Scienze e Tecnologie alimentari, Scienze Agrarie o affini affini	Esercitazioni di chimica; Il candidato deve avere competenze nell'ambito della chimica organica	Dott.ssa Gigliola Borgonovo, Dott.ssa Stefania Mazzini, Dott. Leonardo Scaglioni
1133/R-Esercitazioni per: Meccanismi fisiologici della produttività delle piante - (Resp. Prof. Luca Espen): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 2 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Dottorando	Scienze della produzione e protezione delle piante	Dottorato agricoltura, ambiente e bioenergia	Esercitazioni; Competenze di Biochimica e Fisiologia delle piante coltivate.	Prof. Luca Espen, Dott.ssa Bhakti Prinsi, Prof. Fabrizio Araniti
1133/S-Esercitazioni per: Laboratorio REE SMARTCOW -(Resp. Prof.ssa Anna Sandrucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 32 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Assegnista	Scienze agrarie	Laurea Magistrale in Scienze Agrarie	Esercitazioni; 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	Prof.ssa Anna Sandrucci, Prof.ssa Luciana Bava, Prof.ssa Maddalena Zucali
1133/T-Esercitazioni per: Chimica Organica -(Resp. Dott.ssa Maria Cristina Bellucci): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 20 Compenso lordo orario: € 45,00	Dottorando / Assegnista / Esperto esterno	Scienze e tecnologie agrarie	Laurea in Chimica/ Chimica Industriale	Esercitazioni di chimica; Avere svolto laboratori di chimica organica	Dott.ssa Maria Cristina Bellucci, Prof. Roberto Oberti, Prof. Antonio Ferrante



Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014					
1133/U-Esercitazioni per: Laboratorio professionalizzante Assistenza Zootecnica in Allevamento (terzo anno) -(Resp. Prof. Alberto Tamburini): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 30 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Dottorando	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano	Laurea in ambito agrario/veterinario	Esercitazioni; conoscenze zootecniche per la valutazione in stalla delle razioni alimentari, del BCS, delle condizioni igieniche di mungitura e del benessere	Prof. Alberto Tamburini, Prof.ssa Annamaria Giorgi, Prof.ssa Anna Sandrucci
1133/V-Esercitazioni per: Fisica -(Resp. Prof. Andrea Falqui): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 70 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Dottorando	Scienze e tecnologie agrarie	Laurea Magistrale in Fisica	Esercitazioni di Laboratorio; Conoscenza estesa della fisica classica (teoria ed esercizi)	Prof. Andra Falqui, Prof. Roberto Oberti, Prof. Luca Bechini
1133/W-Esercitazioni per: Miglioramento genetico e biotecnologie in zootecnia - (Resp. Prof.ssa Paola Crepaldi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 10 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Esperto esterno	Scienze agrarie	Laurea Magistrale in Scienze Agrarie	Esercitazioni; Capacità di calcolo di indici genetici e genomici e di calcolo dei principali parametri genetici di popolazione e di utilizzo delle informazioni dei Libri genealogici	Prof.ssa Paola Crepaldi, Prof. Alberto Tamburini, Prof. Pietro Parma
1133/X-Esercitazioni per: Fisica -(Resp. Prof. Francesco Broggi): Data incarico: Il semestre N. collaborazioni: 1 Tot. ore incarico: 24 Compenso lordo orario: € 45,00 Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014	Dottorando	Agrotecnologie per l'ambiente ed il territorio	Laurea Magistrale in Matematica o Fisica	Esercitazioni di fisica; Esperienza in tutoraggio ed esercitazioni	Prof. Francesco Broggi, Prof.ssa Flavia Groppi, Prof. Luca Bechini
1133/Y-Esercitazioni per: Biologia animale -(Resp. Prof.ssa Stefania Colombini): Data incarico: Il semestre	Dottorando	Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano	Laurea in Scienze Agrarie	Esercitazioni di Biologia animale; Competenze di Microscopia applicata alla biologia Animale.	Prof.ssa Stefania Colombini, Prof.ssa Annamaria Giorgi, Dott.ssa Gigliola Borgonovo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

N. collaborazioni: 1					
Tot. ore incarico: 10					
Compenso lordo orario: € 45,00					
Progetto: F_DOTAZIONE_2022_DIP_014					