



**RETTIFICA AL BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 28 ASSEGNI PER L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI TUTORATO DIDATTICO – A.A. 2022-2023**

**LA DIRETTRICE**

**VISTO** il bando per il conferimento di n. 28 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico – a.a. 2022-2023, rep. n. 7414/2022, prot. n. 494109/2022 del 25.08.2022;

**CONSIDERATO** che per un errore materiale sono stati omessi i periodi di svolgimento dell'attività;

**DISPONE**

che al bando siano apportate le seguenti modifiche:

**ART. 1 - Tipologia di servizio di tutorato e assegni da conferire**

È indetta una procedura di valutazione e selezione per l'attribuzione degli **assegni sotto indicati** per l'attivazione del servizio di **tutorato didattico** per le studentesse e gli studenti del Corso di Laurea Magistrale, Magistrale a ciclo unico o Dottorato di ricerca, dell'Università degli Studi di Verona attivati dal Dipartimento di Biotecnologie per **l'A.A. 2022/2023** con le seguenti finalità: fornire supporto alle studentesse e agli studenti tramite interventi di carattere didattico e interventi finalizzati a rimuovere gli ostacoli riscontrati in merito a specifiche attività formative.

Gli interventi didattici consistono in attività integrative in caso di insegnamenti e in affiancamento in caso di laboratori.

Le azioni previste sono:

- assistenza durante tutto il percorso di formazione e valutazione assicurando un adeguato supporto, anche attraverso l'analisi delle criticità che sono di ostacolo al regolare iter di studio e l'attività di sostegno personalizzato all'apprendimento;
- attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero. Le attività propedeutiche e di recupero possono essere svolte anche nell'ambito della preparazione e del recupero delle carenze relative alle conoscenze iniziali richieste per i Corsi di Studio di primo ciclo e ciclo unico.

La tipologia di tutorato, l'impegno orario complessivo richiesto, la durata dell'assegno, l'insegnamento e il Corso di Studio per cui ciascun assegno viene conferito sono riportati nelle tabelle seguenti:

CdL Biotecnologie					
Codice	Insegnamento	Durata dell'assegno	Tipol. di attività	ore	Docente
BIO_01	Biochimica e biochimica analitica	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Paola Dominici / Filippo Favretto
BIO_02	Metodologie biomolecolari e genetiche	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Diana Bellin
BIO_03	Microbiologia generale - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Giacomo Zapparoli



BIO_04	Microbiologia generale - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Da definire
BIO_05	MATEMATICA E STATISTICA - modulo MATEMATICA 1	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Margherita Zorzi

**CdL Scienze e tecnologie viticole ed enologiche**

<b>Codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Durata dell'assegno</b>	<b>Tipol. di attività</b>	<b>ore</b>	<b>Docente</b>
VITI_01	Chimica generale ed inorganica - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Chiara Nardon
VITI_02	Chimica generale ed inorganica - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Chiara Nardon
VITI_03	Enologia I - Analisi Sensoriali ed enografiche - Analisi sensoriale	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	<i>Da definire</i>
VITI_04	Enologia I - Analisi sensoriale ed enografiche - Analisi enografiche	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Alberto Brunelli
VITI_05	Enologia II - modulo Tecnologie e processi enologici	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Maurizio Ugliano
VITI_06	Genetica e Miglioramento genetico - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Sara Zenoni
VITI_07	Genetica e Miglioramento genetico - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Giovanni Dal Corso
VITI_08	Tecnologie per l'evoluzione assistita della vite	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Sara Zenoni
VITI_09	Matematica e statistica: mod. matematica	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	16	Lorenzo Meneghini

**CdLM Biotecnologie Agro-alimentari**

<b>Codice</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Durata dell'assegno</b>	<b>Tipologia di attività</b>	<b>ore</b>	<b>Docente</b>
AGR_01	Fisiologia della produttività' e dello stress	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Luca Dall'Osto
AGR_02	Scienze Omiche - Modulo Proteomica	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Alessandra Maria Bossi
AGR_03	Scienze Omiche - Modulo Trascrittomica	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Diana Bellin
AGR_04	Tecnologie molecolari applicate ai vegetali	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Barbara Molesini



**CdLM Molecular and Medical Biotechnology**

Codice	Insegnamento	Durata dell'assegno	Tipologia di attività	ore	Docente
MOL_01	Cell signaling in health and disease - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Daniele Guardavaccaro
MOL_02	Cell signaling in health and disease - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Daniele Guardavaccaro
MOL_03	Clinical proteomics - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Daniela Cecconi
MOL_04	Clinical proteomics - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Daniela Cecconi

**CdLM Biotecnologie per le biorisorse e lo sviluppo ecosostenibile**

Codice	Insegnamento	Durata dell'assegno	Tipologia di attività	ore	Docente
ECO_01	Nanomateriali per le biotecnologie e la chimica verde	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	12	Adolfo Speghini
ECO_02	Enzimologia industriale	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	24	Salvatore Fusco

**CdL Innovazione e sostenibilità nella produzione industriale di alimenti**

Codice	Insegnamento	Durata dell'assegno	Tipologia di attività	ore	Docente
INN_01	Chimica generale e inorganica	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	16	Eros Radicchi
INN_02	Difesa e sostenibilità dei sistemi produttivi alimentari - 1° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	16	Nicola Mori / Elodie G. Vandelle
INN_03	Difesa e sostenibilità dei sistemi produttivi alimentari - 2° esigenza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	16	Nicola Mori / Elodie G. Vandelle
INN_04	Introduzione alla microbiologia, metodologie analitiche e sicurezza	Dal 03/10/2022 al 31/07/2023	tutorato didattico	16	Elisa Salvetti

Il compenso orario (comprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione erogante) viene indicato nella seguente tabella:

Tipologia di tutorato e categoria di studentesse/studenti	Importo orario
1. Iscritte/i ai Corsi di Laurea Magistrale oppure ai Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, ovvero agli ultimi due anni nel caso di una LMCU della durata di cinque anni e agli ultimi tre anni nel caso di una LMCU della durata di sei anni	
<i>per attività di Tutorato didattico</i>	25 euro



2. Iscritte/i ai Dottorati di ricerca, alla Scuola di Specializzazione per le Professioni Forensi:

*per attività di Tutorato didattico*

35 euro

Le attività di tutorato che comportino il trattamento di dati personali delle studentesse e degli studenti dovranno essere svolte dalle/dai tutor nel rispetto delle disposizioni comunitarie e nazionali in materia di protezione dei dati personali (Regolamento UE 2016/679; D. Lgs. 196/2003 e ss. ii e mm.) e secondo le istruzioni impartite dalla/dal Responsabile della struttura ospitante.

Le/I tutor sono altresì tenute/i a partecipare, qualora venissero programmate, alle giornate di formazione aventi lo scopo di fornire le informazioni e i contenuti necessari allo svolgimento dell'attività. Le ore di formazione verranno conteggiate ai fini del raggiungimento del monte orario previsto dal contratto.

La Direttrice  
(Prof.ssa Antonella Furini)

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Verona ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgr 82/2005 e s.m.i