


UNIVERSITÀ
 di **VERONA**

 DIPARTIMENTO DI
 BIOTECNOLOGIE

La Direttrice

APPROVAZIONE ATTI E GRADUATORIA IDONEI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 28 ASSEGNI PER L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI TUTORATO DIDATTICO – A.A. 2022-2023
LA DIRETTRICE

VISTA la Legge 11 luglio 2003, n. 170 e, in particolare, l'art. 1 (Iniziative per il sostegno degli studenti universitari e per favorirne la mobilità);

VISTO il D.M. 23 ottobre 2003 n. 198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" e in particolare l'art. 2 comma 3;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attivazione dei servizi di tutorato emanato con D.R. rep. 4984/2021, prot. 203127 del 03/06/2021;

VISTE le delibere del SA e del CdA del 28/06/2022, in cui veniva definito il compenso orario lordo comprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione erogante suddiviso per le diverse tipologie di tutorato;

VISTA la delibera del Collegio di dottorato di Biotecnologie del 06/07/2022;

VISTO il Decreto d'Urgenza della Direttrice del Dipartimento di Biotecnologie del Rep. 7388/2022 Prot. 493304/2022 del 25/08/2022;

VISTO il Decreto d'Urgenza della Direttrice del Dipartimento di Biotecnologie del Rep. 7389/2022 Prot. 493338/2022 del 25/08/2022;

VISTO il bando prot. n. 494109 del 25.08.2022, per il conferimento di n. 28 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico del Dipartimento di Biotecnologie per l'A.A. 2022/2023;

VISTA la rettifica al bando decreto rep. 7502/2022 prot. 497928 del 30/08/2022

VISTA la rettifica al bando decreto rep. 7769/2022 prot. 504970 del 06/09/2022

VISTI i verbali delle commissioni giudicatrici del 27/09/2022 e del 03/10/2022.

DISPONE

1. accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto, di approvare le seguenti graduatorie di merito:

CdL Biotecnologie

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
BIO_01	Biochimica e biochimica analitica	Tutorato didattico	24	PEDRETTI MARCO	98	1 IDONEO
				TADDEI FRANCESCA	90	2 IDONEA



BIO_02	Metodologie biomolecolari e genetiche	Tutorato didattico	12	BOLOGNESI GIADA	98	1 IDONEA
				CASILLO LUIGI	96	2 IDONEO
				AGOSTA CLAUDIA	94	3 IDONEO
				LAURIOLA ANTONELLA	91	4 IDONEA
				ZUCCHETTI SABRINA	90	5 IDONEA
				CIMIGNOLO ILARIA	96	6 IDONEA
				AUGUGLIARO MICHELE	86	7 IDONEO
BIO_03	Microbiologia generale - 1° esigenza	Tutorato didattico	24	CASILLO LUIGI	96	1 IDONEO
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				AGOSTA CLAUDIA	94	3 IDONEA
				AVESANI MICHELE	93	4 IDONEO
				LAURIOLA ANTONELLA	91	5 IDONEA
				ZUCCHETTI SABRINA	90	6 IDONEA
				PELI ANNA	89	7 IDONEA
				CIMIGNOLO ILARIA	88	8 IDONEA
				AUGUGLIARO MICHELE	86	9 IDONEO
BIO_04	Microbiologia generale - 2° esigenza	Tutorato didattico	12	CASILLO LUIGI	96	1 IDONEO
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				AGOSTA CLAUDIA	94	3 IDONEA
				AVESANI MICHELE	93	4 IDONEO
				VALERI PIERA	92	5 IDONEA
				FONTANA CLAUDIA	91	6 IDONEA
				AUGUGLIARO MICHELE	86	7 IDONEO
BIO_05	MATEMATICA E STATISTICA - modulo MATEMATICA 1	Tutorato didattico	24	PACCINI LETIZIA	73	1 IDONEA
				BARTOLI	72,2	2 IDONEO



				GIACOMO		
				TADDEI FRANCESCA	72,2	3 IDONEA
				ZANDONÀ	72,1	4 IDONEA

CdL Scienze e tecnologie viticole ed enologiche

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
VITI_01	Chimica generale ed inorganica - 1° esigenza	Tutorato didattico	24	AGOSTA CLAUDIA	80	UNICA IDONEA
VITI_02	Chimica generale ed inorganica - 2° esigenza	Tutorato didattico	24	AGOSTA CLAUDIA	80	UNICA IDONEA
VITI_03	Enologia I - Analisi Sensoriali ed enografiche - Analisi sensoriale	Tutorato didattico	24	MENDOZA SANTIAGO ALDO NEILL	94	1 IDONEO
				VANZO LEONARDO	85	2 IDONEO
VITI_04	Enologia I - Analisi sensoriale ed enografiche - Analisi enografiche	Tutorato didattico	24	MENDOZA SANTIAGO ALDO NEILL	94	1 IDONEO
				VANZO LEONARDO	85	2 IDONEO
VITI_05	Enologia II - modulo Tecnologie e processi enologici	Tutorato didattico	24	MENDOZA SANTIAGO ALDO NEILL	94	1 IDONEO
				VANZO LEONARDO	85	2 IDONEO
VITI_06	Genetica e Miglioramento genetico - 1° esigenza	Tutorato didattico	12	ZATTONI STEFANIA	90	1 IDONEA
				CASILLO LUIGI	81	2 IDONEO
				AGOSTA CLAUDIA	79	3 IDONEA
VITI_07	Genetica e Miglioramento genetico - 2° esigenza	Tutorato didattico	12	CASILLO LUIGI	81	1 IDONEO
				AGOSTA CLAUDIA	79	2 IDONEA
VITI_08	Tecnologie per	Tutorato	12	CASILLO	81	UNICO



	l'evoluzione assistita della vite	didattico		LUIGI		IDONEO
VITI_09	Matematica e statistica: mod. matematica	Tutorato didattico	16	NESSUNA DOMANDA		

CdLM Biotecnologie Agro-alimentari

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
AGR_01	Fisiologia della produttività' e dello stress	Tutorato didattico	24	BATTARRA CLAUDIA	98	1 IDONEA
				AUGUGLIARO MICHELE	86	2 IDONEO
AGR_02	Scienze Omiche - Modulo Proteomica	Tutorato didattico	12	SIRAGUSA GIULIANA	98	1 IDONEA
				CIMIGNOLO ILARIA	88	2 IDONEA
				AUGUGLIARO MICHELE	86	3 IDONEO
AGR_04	Tecnologie molecolari applicate ai vegetali	Tutorato didattico	24	PENNISI FEDERICA	97	1 IDONEA
				CASILLO LUIGI	92	2 IDONEO
				AUGUGLIARO MICHELE	86	3 IDONEO

CdLM Molecular and Medical Biotechnology

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
MOL_01	Cell signaling in health and disease - 1° esigenza	Tutorato didattico	24	GRECO FRANCESCA	98	1 IDONEA
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				BIGLIARDI MARTINA	93	3 IDONEA
				BAYULGEN DENIZ SIMAL	92	4 IDONEA
				TADDEI FRANCESCA	91	5 IDONEA
				CARAZZOLO MARIA ELENA	89	6 IDONEA
				GIOVINAZZI GIOVANNI	88	7 IDONEO



MOL_02	Cell signaling in health and disease - 2° esigenza	Tutorato didattico	24	GRECO FRANCESCA	98	1 IDONEA
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				BIGLIARDI MARTINA	93	3 IDONEA
				BAYULGEN DENIZ SIMAL	92	4 IDONEA
				PELI ANNA	89	5 IDONEA
				GIOVINAZZI GIOVANNI	88	6 IDONEO
MOL_03	Clinical proteomics - 1° esigenza	Tutorato didattico	12	SIRAGUSA GIULIANA	98	1 IDONEA
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				BIGLIARDI MARTINA	93	3 IDONEA
				BAYULGEN DENIZ SIMAL	92	4 IDONEA
				GIOVINAZZI GIOVANNI	88	5 IDONEO
MOL_04	Clinical proteomics - 2° esigenza	Tutorato didattico	12	SIRAGUSA GIULIANA	98	1 IDONEA
				CASTAGNARO ESTER	95	2 IDONEA
				BIGLIARDI MARTINA	93	3 IDONEA
				BAYULGEN DENIZ SIMAL	92	4 IDONEA
				GIOVINAZZI GIOVANNI	88	5 IDONEO

CdLM Biotecnologie per le biorisorse e lo sviluppo ecosostenibile

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
ECO_01	Nanomateriali per le biotecnologie e la chimica verde	Tutorato didattico	12	MAZZER FRANCESCO	98	UNICO IDONEO
ECO_02	Enzimologia industriale	Tutorato didattico	24	SALINI ANDREA	98	UNICO IDONEO

CdL Innovazione e sostenibilità nella produzione industriale di alimenti

Codice	Insegnamenti	Tipol. di attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i	Punteggio	Graduatoria
--------	--------------	--------------------	--------------------------------	-------------	-----------	-------------



INN_01	Chimica generale e inorganica	Tutorato didattico	16	MILAN EMIL	98	1 IDONEO
				ZUCCHETTI SABRINA	90	2 IDONEA
INN_02	Difesa e sostenibilità dei sistemi produttivi alimentari - 1° esigenza	Tutorato didattico	16	MARANGONI FEDERICO	98	UNICO IDONEO
INN_03	Difesa e sostenibilità dei sistemi produttivi alimentari - 2° esigenza	Tutorato didattico	16	SORIATO ELIA	98	UNICO IDONEO

Secondo l'art. 5 del bando: "Le vincitrici e/o i vincitori che alla presentazione della domanda risultavano iscritti in ipotesi saranno indicati in graduatoria sotto condizione e dovranno perfezionare l'immatricolazione entro la stipula del contratto pena la decadenza d'ufficio dalla graduatoria stessa."

Le vincitrici e/o i vincitori saranno convocate/i per l'accettazione dell'incarico. La mancata risposta entro 3 giorni dalla convocazione, sarà causa di decadenza. In caso di rinuncia o di decadenza, la struttura convocherà la/il successiva/o idonea/o della corrispondente graduatoria di merito.

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