



**APPROVAZIONE ATTI E GRADUATORIA IDONEI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 38
ASSEGNI PER L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI TUTORATO DIDATTICO - A.A. 2025/2026**

IL DIRETTORE

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. 8939 del 6 agosto 2024 in vigore dall' 8 agosto 2024;

VISTE le delibere del Senato Accademico del 01 luglio 2025 e del Consiglio di Amministrazione del 03 luglio 2025, 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 Consiglio di Amministrazione del 03 luglio 2025 di assegnazione del fondo per l'attivazione di assegni di tutorato per l'A.A. 2025/2026 e relativa ripartizione del fondo alle strutture, a valere sul Bilancio 2026;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie del 4 giugno 2025 di approvazione del piano finanziario di tutorato per l'A.A. 2025/2026;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie del 10 luglio 2025 di approvazione degli assegni di tutorato didattico per l'A.A. 2025/2026;

VISTO il bando Prot. n. 4054 del 09/01/2026 Rep. 117/2026, per il conferimento di n. 38 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico – A.A. 2025/2026;

VISTI i verbali delle commissioni giudicatrici del 12/02/2026, del 13/02/2026 e del 16/02/2026;

DISPONE

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

CdL BIOTECNOLOGIE

Codice	Insegnamento	Tipologia attività	Ore	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
BIO_25	Biochimica vegetale	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	AMELII ANTONELLO	98	1 IDONEA/O
BIO_26	Biologia generale e cellulare - I ESIGENZA	tutorato didattico	24 (attività didattico-integrative)	SYED KAZMI ZOHRA	91	1 IDONEA/O
				ID 2488380	85	2 IDONEA/O



				ID 2475146	76	3 IDONEA/O
BIO_27	Biologia generale e cellulare - II ESIGENZA	tutorato didattico	24 (attività didattico- integrative)	D'ANGELO SARACINO ELISA	85	1 IDONEA/O
				ID 2476222	76	2 IDONEA/O
BIO_28	Biologia generale e cellulare - III ESIGENZA	tutorato didattico	24 (attività didattico- integrative)	LUNARDI SOFIA	97	1 IDONEA/O
				ID 2476981	91	2 IDONEA/O
				ID 2488439	85	3 IDONEA/O
				ID 2476226	76	4 IDONEA/O
BIO_29	Biologia generale e cellulare - IV ESIGENZA	tutorato didattico	36 (attività didattico- integrative)	LUNARDI SOFIA	97	1 IDONEA/O



				ID 2488507	87	2 IDONEA/O
				ID 2488448	85	3 IDONEA/O
				ID 2476229	76	4 IDONEA/O
BIO_30	Biologia generale e cellulare - V ESIGENZA	tutorato didattico	36 (attività didattico- integrative)	D'ANGELO SARACINO ELISA	85	1 IDONEA/O
				ID 2476230	76	2 IDONEA/O
BIO_31	Chimica organica - I ESIGENZA	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico- integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	SPEROTTO ANDREA	98	1 IDONEA/O
BIO_32	Chimica organica - II ESIGENZA	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico- integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA



BIO_33	Chimica organica - III ESIGENZA	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA
---------------	---------------------------------	--------------------	---	--	--	-------------------------------

CdL INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ NELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE DI ALIMENTI

Codice	Insegnamento	Tipol. attività	N. ore assegno	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
INN_10	Gestione della qualità nell'industria alimentare	tutorato didattico	16 (12 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	FATIMA RUBAB	94	1 IDONEA/O
INN_11	Microorganismi per l'innovazione la sostenibilità del settore alimentare	tutorato didattico	16 (12 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	CERDA GUERRA LEYLA YAJAYRA	82	1 IDONEA/O
INN_12	Bio-trattamenti di rifiuti e scarti agro-alimentari - I ESIGENZA	tutorato didattico	16 (attività didattico-integrative)	PEZZUTO MARCO	96	1 IDONEA/O
INN_13	Bio-trattamenti di rifiuti e scarti agro-alimentari - II ESIGENZA	tutorato didattico	16 (attività didattico-integrative)	GUGLIELMINI ROSA	86	1 IDONEA/O
INN_14	Operazioni unitarie delle tecnologie alimentari	tutorato didattico	16 (attività didattico-integrative)	MARCHESI EMANUELE	94	1 IDONEA/O



CdL SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE

Codice	Insegnamento	Tipol. attività	N. ore assegno	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
VITI_11	Matematica e statistica	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	ID 2478984	48	NON IDONEA/O
VITI_13	Chimica organica	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	DANI ILARIA	82	1 IDONEA/O
VITI_14	Enologia I - Chimica enologica - I ESIGENZA	tutorato didattico	24 (attività didattico-integrative)	MELIS OLGA	93	1 IDONEA/O
				ID 2484873	91	2 IDONEA/O
VITI_15	Enologia I - Chimica enologica - II ESIGENZA	tutorato didattico	24 (attività didattico-integrative)	MITTEMPERGHER ANNA	91	1 IDONEA/O
VITI_16	Tecniche viticole e meccanizzazione - Tecniche viticole - I ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	FUSARI RICCARDO	82	1 IDONEA/O
VITI_17	Tecniche viticole e meccanizzazione - Tecniche viticole - II ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	CATTANEO LUCA	94	1 IDONEA/O
VITI_18	Biologia e fisiologia vegetale - Fisiologia vegetale	tutorato didattico	24 (attività didattico-integrative)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA
VITI_19	Difesa della vite - Patologia- I ESIGENZA	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	FRIZZON DILETTA	98	1 IDONEA/O
				ID 2476907	82	2 IDONEA/O
VITI_20	Difesa della vite - Patologia- II ESIGENZA	tutorato didattico	24 (20 ore attività didattico-integrative)	BONALDI PIETRO	90	1 IDONEA/O



			integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	ID 2476920	82	2 IDONEA/O
VITI_21	Viticoltura generale, Esercitazioni - I ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	CATTANEO LUCA	94	1 IDONEA/O
				ID 2488546	93	2 IDONEA/O
VITI_22	Viticoltura generale, Esercitazioni - II ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	CATTANEO LUCA	94	1 IDONEA/O
				ID 2488309	90	2 IDONEA/O
VITI_23	Viticoltura - Ecologia e fisiologia viticola - I ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	CATTANEO LUCA	94	1 IDONEA/O
VITI_24	Viticoltura - Ecologia e fisiologia viticola - II ESIGENZA	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	CATTANEO LUCA	94	1 IDONEA/O

CdLM BIOTECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

Codice	Insegnamento	Tipol. attività	N. ore assegno	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
AGR_09	Progettazione e sviluppo dei prodotti alimentari	tutorato didattico	12 (8 ore attività didattico-integrative, 4 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	KAZEMPOUR SAMMAK MARYAM	91	1 IDONEA/O
AGR_10	Genetica molecolare e tecniche di miglioramento genetico	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	D'ANGELO SARACINO ELISA	85	1 IDONEA/O
AGR_11	Chimica degli alimenti, nutraceutica e alimenti funzionali	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA
AGR_12	Tecnologie e biotecnologie per l'innovazione	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA



	nei prodotti alimentari					
AGR_13	Biologia cellulare molecolare e applicazioni biotecnologiche - Bioreattori vegetali	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	PIVOTTO DENISE	97	1 IDONEA/O
				ID 2488482	85	2 IDONEA/O
AGR_14	Biologia cellulare molecolare e applicazioni biotecnologiche - Biologia cellulare molecolare	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	PETTENE MATTHEW	88	1 IDONEA/O
				ID 2488521	87	2 IDONEA/O
				ID 2488488	85	3 IDONEA/O

CdLM BIOTECNOLOGIE PER LE BIORISORSE E LO SVILUPPO ECOSOSTENIBILE

Codice	Insegnamento	Tipol. attività	N. ore assegno	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
ECO_07	Sintesi di molecole bioattive	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)			NESSUNA CANDIDATURA PERVENUTA
ECO_08	Nuove frontiere nella biocatalisi	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	PICCOLI EMMA	95	1 IDONEA/O
ECO_09	Sensori molecolari per applicazioni nei campi ambientale, industriale e biomedico	tutorato didattico	12 (attività didattico-integrative)	KHAN MUHAMMAD SAEED	84	1 IDONEA/O

CdLM MOLECULAR AND MEDICAL BIOTECHNOLOGY

Codice	Insegnamento	Tipol. attività	N. ore assegno	Candidata/o	Punteggio	Graduatoria
MOL_07	Enzymology in medical biotechnology - I ESIGENZA	tutorato didattico	36 (16 ore attività didattico-integrative, 20 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	MASE' NICOLA	98	1 IDONEA/O
				ID 2476985	91	2 IDONEA/O
				ID 2488461	85	3 IDONEA/O



				ID 2477255	84	4 IDONEA/O
				ID 2485902	80	5 IDONEA/O
MOL_08	Enzymology in medical biotechnology - II ESIGENZA	tutorato didattico	36 (16 ore attività didattico- integrative, 20 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero)	MASSA NOEMI	98	1 IDONEA/O
				ID 2482052	89	2 IDONEA/O
				ID 2488467	85	3 IDONEA/O
				ID 2477256	84	4 IDONEA/O
				ID 2485927	80	5 IDONEA/O

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.

IL DIRETTORE
Prof. David Bolzonella