

ID: 202505_BIOMETRA

Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

LA RETTRICE

VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e

ss.mm.ii.;

VISTO l'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo, che prevede la possibilità

di avvalersi - per le attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali - alle quali non possa provvedere con personale docente di ruolo o a tempo determinato - della collaborazione dei propri assegnisti di ricerca, dei dottorandi e dei titolari di borse per promettenti laureati e qualora siano indispensabili, per i medesimi fini, ulteriori apporti, della collaborazione di esperti esterni di comprovata capacità e qualificazione in possesso di accertate competenze idonee

allo svolgimento dei compiti richiesti;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 15/04/2025 e del Consiglio di

Amministrazione del 29/04/2025 che hanno approvato l'istituzione dell'Albo delle/i Tutor ed esercitatrici/ori, per il conferimento degli incarichi ai fini dello svolgimento delle attività didattiche integrative nell'ambito dei corsi di studio dell'Ateneo, che ha una durata di tre anni,

salvo eventuali aggiornamenti, dall'anno accademico 2025/2026;

RICORDATO che, in data 13/06/2025 al Rep n. 2679/2025 del 09/06/2025, è stato

pubblicato sul sito web d'Ateneo l'Avviso pubblico per l'aggiornamento dell'Albo del Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale per l'affidamento dell'attività di Tutor ed

Esercitatrice/ore con decorrenza dall'Anno accademico 2025/26;

TENUTO CONTO che l'art. 6 dell'Avviso pubblico prevede che le richieste pervenute

entro la scadenza del 07/07/2025 sono verificate da un'apposita Commissione, nominata con Decreto Rettorale, su proposta del Consiglio

di Dipartimento;

VISTO il Decreto Rettorale di nomina della Commissione Rep. n. 3102/2025 del

07/07/2025;

CONSIDERATO che in data 28/07/2025 la Commissione ha verificato per ciascuna

posizione inserita nell'*Allegato 1*) dell'Avviso pubblico la regolarità e la completezza delle istanze pervenute e ha accertato, per ciascun candidato, le competenze dichiarate rispetto a quanto richiesto dalle sezioni "Requisiti di accesso" e "Competenze richieste", dichiarando l'idoneità allo svolgimento dell'attività di Tutor o Esercitatore, ovvero

la non idoneità;

TENUTO CONTO che il Dipartimento/Centro può stabilire che, i candidati già dichiarati

idonei nell'ultimo aggiornamento di novembre 2024, non debbano essere



nuovamente valutati dalla Commissione, qualora si iscrivano al nuovo Albo del medesimo Dipartimento/Centro per la stessa posizione e/o le stesse posizioni;

TENUTO CONTO che dopo la verifica degli atti, si provvede con Decreto Rettorale alla

formazione dell'Albo dei Tutor ed Esercitatori del Dipartimento/Centro, con l'inserimento degli idonei in ordine alfabetico, mantenendo la suddivisione tra gli insegnamenti/gruppi di insegnamenti, SSD o

macroaree;

RICORDATO che, l'Albo ha una validità di 3 anni a partire dalla data di approvazione

dello stesso, con decorrenza dall'anno accademico 2025/2026 ed è aggiornato di norma due volte l'anno secondo le richieste che perverranno dalle strutture, con le domande di iscrizione effettuate nei periodi di

apertura;

RICORDATO inoltre che, a seguito delle valutazioni della Commissione, solo i candidati

che sono stati ritenuti idonei saranno inseriti nell'Albo e nei successivi

aggiornamenti;

DECRETA

- l'approvazione dell'Albo dei Tutor ed Esercitatori nel quale sono iscritti i soggetti idonei per l'affidamento dell'attività di tutor ed esercitatore per lo svolgimento delle attività ai sensi dell'art. 45 del Regolamento Generale d'Ateneo attività di orientamento, di tutorato e dirette ad assicurare lo svolgimento di compiti sussidiari e complementari degli insegnamenti ufficiali del Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, codice selezione "ID 202505_BIOMETRA".
- l'Albo di soggetti idonei è valido per le seguenti posizioni, suddivise per insegnamento/gruppi di insegnamento, Settori Scientifico Disciplinari o macroaree con validità dall'anno accademico 2025/2026 secondo il seguente elenco:

Codice selezione	Insegnamento	Cognome	Nome	Qualifica
202505_BIOMETRA(1)	Matematica	Bertini	Stefano	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(1)	Matematica	Codispoti	Simone	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(1)	Matematica	Savasta	Matteo	Dottorando presso l'Ateneo



202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	De Donato	Andrea	Assegnista presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	La Rosa	Francesca	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Lessi	Manuel	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Lo Riso	Pietro	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Muda	Benedetta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Paplekaj	Arteda	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Romito	Elena	Assegnista presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(2)	Biologia generale e cellulare	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Codispoti	Simone	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	De Donato	Andrea	Assegnista presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo



202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	La Rosa	Francesca	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Lessi	Manuel	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Lo Riso	Pietro	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Postogna	Francesca Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(3)	Biologia molecolare	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Carbone	Sabrina	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Galassi	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	La Rosa	Francesca	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lessi	Manuel	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lo Riso	Pietro	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(4)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Carbone	Sabrina	Dottorando presso l'Ateneo



202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Galassi	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	La Rosa	Francesca	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lessi	Manuel	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lo Riso	Pietro	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Muda	Benedetta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(5)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Cafora	Marco	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Carbone	Sabrina	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Galassi	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	La Rosa	Francesca	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lessi	Manuel	Dottorando presso l'Ateneo



202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lo Riso	Pietro	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Lociuro	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(6)	Laboratorio di metodologie cellulari e molecolari	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(7)	Biotecnologie nella diagnostica di laboratorio e fondamenti di statistica medica	Moriggi	Manuela	Assegnista presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Benfante	Roberta	Esperto esterno
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Bertocchi	Martina	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Chiesa	Filippo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	De Donato	Andrea	Assegnista presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Fara	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Muda	Benedetta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_BIOMETRA(8)	Applied pharmacology to biotechnology	Zampiero	Alberto	Esperto esterno

_

La Rettrice Marina Brambilla