



ID: 202505_DISFEB

Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari
"Rodolfo Paoletti"

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 10/06/2025 al Rep n. 2683/2025 del 09/06/2025, è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo l'Avviso pubblico per l'aggiornamento dell'Albo del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti" 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 03/07/2025 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. 3194/2025 del 14/07/2025;
- CONSIDERATO che in data 31/07/2025 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

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 Esercitori 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 Esercitori 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 Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti"**, codice selezione "ID 202505_DISFEB".
- 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_DISFEB(1)	Microbiologia Generale	Carrasco Aliaga	Stacy Julisa	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(1)	Microbiologia Generale	Ghezzi	Giulia	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(1)	Microbiologia Generale	Baldelli	Valerio	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(1)	Microbiologia Generale	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(2)	Miglioramento genetico vegetale in vitro	Sergi	Elisabetta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(3)	Biotecnologie Microbiche	Carrasco Aliaga	Stacy Julisa	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(3)	Biotecnologie Microbiche	Ghezzi	Giulia	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(3)	Biotecnologie Microbiche	Baldelli	Valerio	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(3)	Biotecnologie Microbiche	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(4)	Biochimica - Linea AK	Grana	Joshua	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(4)	Biochimica - Linea AK	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Boutahar	Sara	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Camurri	Francesca	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Maina	Kevin Kamau	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Murugan	Abirla	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Perego	Federica	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(6)	Patologia generale, Immunologia e Microbiologia Medica	Dolci	Maria	Esperto esterno
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(7)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 1	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(8)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 2	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(9)	Biologia Generale e Cellulare - Linea AK - Turno 3	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(10)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 1	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(11)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 2	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(12)	Biologia Generale e Cellulare - Linea LZ - Turno 3	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Coppi	Lara	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Dolce	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Villa	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(13)	Biochimica - Linea L-Z - Turno 1	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Coppi	Lara	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Dolce	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Villa	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(14)	Biochimica - linea L-Z - Turno 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Dolce	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(15)	Biochimica - linea L-Z - Turno 3	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(16)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi biologico molecolari	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(17)	Malattie infettive e parassitarie	Allievi	Carolina	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(17)	Malattie infettive e parassitarie	Stocchero	Chiara	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(17)	Malattie infettive e parassitarie	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(18)	Farmacologia veterinaria e diritto delle biotecnologie - Modulo: Farmacologia e Tossicologia veterinaria	Draghi	Susanna	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(18)	Farmacologia veterinaria e diritto delle biotecnologie - Modulo: Farmacologia e Tossicologia veterinaria	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(19)	Biotecnologie per la nutrizione e gli alimenti di origine animale - Modulo: Biotecnologie e Nutrizione Animale	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(19)	Biotecnologie per la nutrizione e gli alimenti di origine animale - Modulo: Biotecnologie e Nutrizione Animale	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(19)	Biotecnologie per la nutrizione e gli alimenti di origine animale - Modulo: Biotecnologie e Nutrizione Animale	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(19)	Biotecnologie per la nutrizione e gli alimenti di origine animale - Modulo: Biotecnologie e Nutrizione Animale	Moradei	Andrea	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(19)	Biotecnologie per la nutrizione e gli alimenti di origine animale - Modulo: Biotecnologie e Nutrizione Animale	Petrosillo	Elena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Vandone	Marco	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Meraviglia	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(20)	Chimica Generale e Inorganica	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(21)	Patologia comparata e degli animali da laboratorio	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(21)	Patologia comparata e degli animali da laboratorio	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(21)	Patologia comparata e degli animali da laboratorio	Dadi	Yasmine	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(21)	Patologia comparata e degli animali da laboratorio	Salvi	Gaspare	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(21)	Patologia comparata e degli animali da laboratorio	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(22)	Fisiologia animale e riproduzione assistita	Vurchio	Valeria	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(22)	Fisiologia animale e riproduzione assistita	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(24)	Biotechnologie delle fermentazioni	Giuliani	Stefano	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(24)	Biotechnologie delle fermentazioni	Foiadelli	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(25)	Fisica - Linea AK	Mariotti	Pietro	Esperto esterno
202505_DISFEB(25)	Fisica - Linea AK	Bertini	Stefano	Esperto esterno
202505_DISFEB(26)	Fisica - Linea LZ	Mariotti	Pietro	Esperto esterno
202505_DISFEB(26)	Fisica - Linea LZ	Bertini	Stefano	Esperto esterno
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(27)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(28)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(29)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 3	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Periccioli	Lorenzo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Pignatelli	Davide	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(30)	Biotecnologie biomolecolari applicate	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(30)	Biotechnologie biomolecolari applicate	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Vandone	Marco	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Gallo	Leonardo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Coldani	Martina Edith	Esperto esterno
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Buscarini	Alessandra	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Croci	Nicole	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Madeo	Marta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Frigerio	Giorgia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(31)	Tecnologia e Legislazione dei medicinali biotecnologici	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(32)	Agrobiotecnologie microbiche	Capriglia	Gabriele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(32)	Agrobiotecnologie microbiche	Riva	Valentina	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(32)	Agrobiotecnologie microbiche	Basiglio	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(33)	Bioteχνologie cellulari animali	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(33)	Bioteχνologie cellulari animali	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(33)	Bioteχνologie cellulari animali	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(34)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(34)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(34)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Periccioli	Lorenzo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(34)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Giuliani	Stefano	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Foiadelli	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Bigliardi	Martina	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(35)	Chimica e Biochimica delle Molecole di Interesse Agroalimentare	Corti	Matteo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Meraviglia	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Pozzi	Luca	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(36)	Chimica organica - Linea LZ	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(37)	Metodi Chimici per le Biotecnologie	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(37)	Metodi Chimici per le Biotecnologie	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(37)	Metodi Chimici per le Biotecnologie	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(37)	Metodi Chimici per le Biotecnologie	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Vandone	Marco	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Meraviglia	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Pozzi	Luca	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(38)	Chimica organica - Linea AK	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(39)	Immunologia e microbiologia veterinaria	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(39)	Immunologia e microbiologia veterinaria	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(39)	Immunologia e microbiologia veterinaria	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Vandone	Marco	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(40)	Metodi analitici per le biotecnologie farmaceutiche - Turni 1 e 2	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(41)	Attività di didattica innovativa supervisionate dal Faculty Development	Villa	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(42)	Virologia Molecolare	Centazzo	Matteo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(43)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 1	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(44)	Biologia dello Sviluppo e del Differenziamento - Turno 2	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Zampiero	Alberto	Esperto esterno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(45)	Molecular biochemistry and functional biology	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(46)	Cell therapy and gene silencing - Turno 1	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(47)	Cell therapy and gene silencing - Turno 2	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Gulla'	Laura	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Iaia	Marta	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Roda	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Moretti	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(48)	Cell therapy and gene silencing	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(49)	Biotechnologie in farmacologia	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(49)	Biotechnologie in farmacologia	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(49)	Biotechnologie in farmacologia	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(49)	Biotechnologie in farmacologia	Sfogliarini	Chiara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(49)	Biotechnologie in farmacologia	Bernardinelli	Camilla	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Coldani	Martina Edith	Esperto esterno
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Buscarini	Alessandra	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Croci	Nicole	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Madeo	Marta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(50)	Protein Engineering, Drug Delivery and Regulatory Aspects	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(51)	Fisiologia dei sistemi integrati	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(51)	Fisiologia dei sistemi integrati	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(51)	Fisiologia dei sistemi integrati	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(51)	Fisiologia dei sistemi integrati	Galbusera	Monica	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(52)	Integrated systems physiology	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(52)	Integrated systems physiology	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(52)	Integrated systems physiology	Galli	Alessandra	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(53)	Farmacologia di precisione e terapia di genere	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(53)	Farmacologia di precisione e terapia di genere	Raffaele	Stefano	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(53)	Farmacologia di precisione e terapia di genere	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(54)	Bioinformatica strutturale e modellistica molecolare	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(54)	Bioinformatica strutturale e modellistica molecolare	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(54)	Bioinformatica strutturale e modellistica molecolare	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(54)	Bioinformatica strutturale e modellistica molecolare	Bianchi	Davide	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Coldani	Martina Edith	Esperto esterno
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Buscarini	Alessandra	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Croci	Nicole	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Madeo	Marta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Frigerio	Giorgia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(55)	Purificazione e formulazione di farmaci biotecnologici	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Coldani	Martina Edith	Esperto esterno
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Buscarini	Alessandra	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Croci	Nicole	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Madeo	Marta	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Frigerio	Giorgia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(56)	Strategie analitiche e formulative nella ricerca di farmaci biotecnologici	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(57)	Farmacologia clinica e biochimica applicata	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(57)	Farmacologia clinica e biochimica applicata	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(57)	Farmacologia clinica e biochimica applicata	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(57)	Farmacologia clinica e biochimica applicata	Cincotto	Giulia	Esperto esterno
202505_DISFEB(58)	Bioinformatica Strutturale e modellistica molecolare	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(58)	Bioinformatica Strutturale e modellistica molecolare	Cavalli	Andrea Giuseppe	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(59)	Bioinformatics and molecular modeling	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(59)	Bioinformatics and molecular modeling	Cavalli	Andrea Giuseppe	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(60)	Approcci omici: dalla ricerca alla terapia	Gulla'	Laura	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(60)	Approcci omici: dalla ricerca alla terapia	Iaia	Marta	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(60)	Approcci omici: dalla ricerca alla terapia	Moretti	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(61)	Organ Physiopathology and Histopathology - Module: Organ Physiology and Pathology	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(61)	Organ Physiopathology and Histopathology - Module: Organ Physiology and Pathology	Mohamed	Tasnim	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(62)	Organ Physiopathology and Histopathology - Module: Laboratory of Comparative Histopathology	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(62)	Organ Physiopathology and Histopathology - Module: Laboratory of Comparative Histopathology	Sala	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(63)	Development Biology and Differentiation	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(63)	Development Biology and Differentiation	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(63)	Development Biology and Differentiation	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(63)	Development Biology and Differentiation	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(63)	Development Biology and Differentiation	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(64)	Quantitative Chemical Structure and activity relationship - Module: Structural Bioinformatics	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(64)	Quantitative Chemical Structure and activity relationship - Module: Structural Bioinformatics	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(64)	Quantitative Chemical Structure and activity relationship - Module: Structural Bioinformatics	Ben Mariem	Omar	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(65)	Bioremediation	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(65)	Bioremediation	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(65)	Bioremediation	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(65)	Bioremediation	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(65)	Bioremediation	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(66)	Bioremediation	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Pozzi	Luca	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(67)	Analisi chimico-tossicologica 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(68)	Chimica degli Alimenti	Pozzoli	Carola	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Meraviglia	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Pozzi	Luca	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Menduti	Luigi	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Quadrio	Nicolò	Esperto esterno
202505_DISFEB(69)	Chimica Generale	Arnal	Valles Lorenzo	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(70)	Matematica e statistica	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(70)	Matematica e statistica	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(70)	Matematica e statistica	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(70)	Matematica e statistica	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(70)	Matematica e statistica	Bertini	Stefano	Esperto esterno
202505_DISFEB(71)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche e tossicologia 2 - Modulo: Tossicologia 2	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(71)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche e tossicologia 2 - Modulo: Tossicologia 2	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(71)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche e tossicologia 2 - Modulo: Tossicologia 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(71)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche e tossicologia 2 - Modulo: Tossicologia 2	Pellegrino	Sara	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(71)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche e tossicologia 2 - Modulo: Tossicologia 2	Franchi	Elsa	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Bertolotti	Viola	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Meraviglia	Silvia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Pozzi	Luca	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(72)	Chimica Organica	Gritti	Alessandra	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(73)	Microbiologia ed Igiene	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(73)	Microbiologia ed Igiene	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(73)	Microbiologia ed Igiene	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(73)	Microbiologia ed Igiene	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(73)	Microbiologia ed Igiene	Centazzo	Matteo	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(74)	Fisica e Informatica - Modulo: Informatica	Cavalleri	Emanuele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(75)	Analisi Chimico - Tossicologica	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(75)	Analisi Chimico - Tossicologica	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(75)	Analisi Chimico - Tossicologica	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(75)	Analisi Chimico - Tossicologica	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(76)	Fisica e Informatica - Modulo: Fisica	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(76)	Fisica e Informatica - Modulo: Fisica	Bertini	Stefano	Esperto esterno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Meda	Valentina	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Binda	Maddalena	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Bergomi	Andrea	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Forza	Michele	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Montoli	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(77)	Chimica Analitica	Borelli	Mattia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(78)	Microbiologia generale - Linea LZ	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(78)	Microbiologia generale - Linea LZ	Riva	Valentina	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(78)	Microbiologia generale - Linea LZ	Basiglio	Sara	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(78)	Microbiologia generale - Linea LZ	Pallucchini	Michele	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(78)	Microbiologia generale - Linea LZ	Ghitti	Elisa	Assegnista presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Dolce	Arianna	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(79)	Metodologie cellulari e biochimiche - turno 3	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(80)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 1	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Paladino	Christian	Borsista promettente laureato



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Longo	Minnolo Marika	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Brivio	Annalisa	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Marchesi	Veronica	Borsista promettente laureato
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Cozzi	Marta	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Amoruso	Federica	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Cornaggia	Laura	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Paganoni	Alyssa Julia Jennifer	Esperto esterno
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(81)	Metodologie cellulari e biochimiche - Turno 2	Giannitti	Gaia	Dottorando presso l'Ateneo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

202505_DISFEB(82)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi Biochimici	Fassi	Enrico Mario Alessandro	Assegnista presso l'Ateneo
202505_DISFEB(82)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi Biochimici	Zampiero	Alberto	Esperto esterno
202505_DISFEB(82)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi Biochimici	Muzzioli	Stefano	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(82)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi Biochimici	Galimberti	Giulia	Dottorando presso l'Ateneo
202505_DISFEB(82)	Metodi biochimici e biologico molecolari applicati alle biotecnologie - Modulo: Metodi Biochimici	Sonzini	Federica	Borsista promettente laureato

La Rettrice
Marina Brambilla