



## GRADUATORIA

Si comunica che

con **Disposizione Dirigenziale Rep. 6129/2024 Prot. 321315 del 17/10/2024**, sono stati approvati gli atti e graduatoria relativi al procedimento di selezione relativo al Bando di concorso All. 1 alla DD Prot. 21041 del 25/01/2024 - Rep. 617/2024 per l'attribuzione di contributi per periodi di ricerca all'estero attinenti alla tesi di laurea – corsi di studio afferenti al Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie – sedi di Bologna e Imola - 2° tornata 2024.

### STUDENTI/ESSE LAUREANDI/E VINCITORI/VINCITRICI punto 1) art. 1 del bando

<b>N</b>	<b>Nome e Cognome studente, matricola, CdS, relatore</b>	<b>Sede straniera di soggiorno</b>	<b>Periodo/ Mesi</b>	<b>Punto 1)</b>	<b>Punto 2)</b>	<b>Punto 3)</b>	<b>Punto 4)</b>	<b>Punto 5)</b>	<b>Punti totale</b>	<b>Lordo ente (con IRAP)</b>	<b>Lordo studente</b>
<b>1</b>	<b>0001139069</b>  <b>PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY</b>  GLORIA RAVEGNINI	IDIBELL – Barcellona  Spagna	10/03/2025 21/11/2025  8 mesi e 11 giorni	47	40	6	3	4	<b>100</b> Precede per minor età	2.250,00 €	<b>2.073,73 €</b>
<b>2</b>	<b>0001137263</b>  <b>PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY</b>  GIORGIO GALLINELLA	Universitätsklini kum Tübingen  Germania	24/03/2025 19/12/2025  8 mesi e 25 giorni	47	40	6	3	4	<b>100</b> Precede per minor età	2.250,00 €	<b>2.073,73 €</b>
<b>3</b>	<b>0001140708</b>  <b>PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY</b>  GLORIA RAVEGNINI	Institut Curie - INSERM  Francia	10/03/2025 10/09/2025  6 mesi	47	40	6	3	4	<b>100</b> Precede per minor età	2.250,00 €	<b>2.073,73 €</b>
<b>4</b>	<b>0001138605</b>  <b>PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY</b>  PAOLO BLASI	Trinity College Dublin University of Dublin  Irlanda	03/03/2025 10/10/2025  7 mesi e 7 giorni	47	40	6	3	4	<b>100</b> Precede per minor età	2.250,00 €	<b>2.073,73 €</b>
<b>5</b>	<b>0001102804</b>  <b>MOLECULAR AND CELL BIOLOGY</b>  FRANCESCA MASSENZIO	Universitätsme dizin Berlin  Germania	01/02/2025 31/07/2025  6 mesi	47	40	6	3	4	<b>100</b>	2.250,00 €	<b>2.073,73 €</b>



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

6	<b>0001100752</b>  GENOMICS  GIORGIO MILAZZO	"OncoRNALab - Center for Medical Genetics Belgio	03/03/2025 03/09/2025  6 mesi	47	40	6	3	0	<b>96</b>	2.150,00 €	<b>1.981,57 €</b>
7	<b>0001138585</b>  PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY  PAOLO BLASI	Nanohealth And Optical Imaging Group Belgio	03/03/2025 10/10/2025  7 mesi e 7 giorni	47	35	6	3	4	<b>95</b> Precede per minor età	2.100,00 €	<b>1.935,48 €</b>
8	<b>0001099358</b>  MOLECULAR AND CELL BIOLOGY  MIRKO ZAFFAGNINI	DTU Lyngby  Danimarca	14/04/2025 10/10/2025  5 mesi e 26 giorni	47	35	6	3	4	<b>95</b>	2.100,00 €	<b>1.935,48 €</b>
9	<b>0001099993</b>  GENOMICS  GIORGIO MILAZZO	"OncoRNALab - Center for Medical Genetics Belgio	03/03/2025 03/09/2025  6 mesi	47	35	6	3	0	<b>91</b> Precede per minor età	2.000,00 €	<b>1.843,32 €</b>
10	<b>0001093537</b>  GENOMICS  ELENA MAESTRINI	CBMSO  Spagna	01/03/2025 30/06/2025  4 mesi	47	35	6	3	0	<b>91</b>	1.750,00 €	<b>1.612,90 €</b>
11	<b>0001143339</b>  MOLECULAR AND CELL BIOLOGY  LAURA MENOTTI	Leibniz Institute of Virology  Germania	01/03/2025 31/08/2025  6 mesi	47	30	6	3	4	<b>90</b> Precede per minor età	2.000,00 €	<b>1.843,32 €</b>
12	<b>0001140557</b>  MOLECULAR AND CELL BIOLOGY  RENATO BRANDIMARTI	Department of Pathology at Children Hospital of Philadelphia  USA	01/03/2025 30/10/2025  7 mesi e 29 giorni	47	30	6	3	4	<b>90</b> Precede per minor età	2.200,00 €	<b>2.027,65 €</b>
13	<b>0001100468</b>  MOLECULAR AND CELL BIOLOGY  DAVIDE AMBROSETTI	IDIBELL – Barcelona  Spagna	07/11/2024 31/10/2025  11 mesi e 24 giorni <b>PARTENZA ANTICIPATA</b>	47	30	6	3	4	<b>90</b>	2.000,00 €	<b>1.843,32 €</b>
14	<b>0001091581</b>  BIOTECNOLOGIE  JESSICA MARINELLO	Leibniz Institut DSMZ  Germania	03/03/2025 29/08/2025  5 mesi e 26 giorni	47	35	6	0	0	<b>88</b> Precede per minor età	1.900,00 €	<b>1.751,15 €</b>

**SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**

Viale Berti Pichat 10 | 40127 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2095550 | [scienzeavile.didattica@unibo.it](mailto:scienzeavile.didattica@unibo.it)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

15	<b>0001099504</b>  BIOTECNOLOGIE  ROMANA FATO	Karolinska Institutet  Svezia	03/03/2025 31/08/2025  5 mesi e 28 giorni	47	35	6	0	0	<b>88</b>	1.900,00 €	<b>1.751,15 €</b>
16	<b>0000977521</b>  CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE  BEATRICE ALBERTINI	Universidade de Coimbra  Portogallo	17/03/2025 25/07/2025  4 mesi e 8 giorni	47	30	6	0	4	<b>87</b>	1.700,00 €	<b>1.566,82 €</b>
17	<b>0001101323</b>  MOLECULAR AND CELL BIOLOGY  DAVIDE RONCARATI	Inserm- Sorbonne Universit  Francia	01/12/2024 30/04/2025  5 mesi <b>PARTENZA ANTICIPATA</b>	47	25	6	3	4	<b>85</b>	1.750,00 €	<b>1.612,90 €</b>
18	<b>0000901130</b>  CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE  TERESA CERCHIARA	UNIVERSITÀ DI GRANADA  Spagna	01/02/2025 31/07/2025  6 mesi	47	25	6	0	4	<b>82</b>	1.800,00 €	<b>1.658,99 €</b>
19	<b>0001081942</b>  BIOTECNOLOGIE  DARIO DE BIASE	University of Münster  Germania	10/03/2025 30/06/2025  3 mesi e 20 giorni	47	30	3	0	0	<b>80</b> Precede per minor età	1.650,00 €	<b>1.520,74 €</b>
20	<b>0001143344</b>  PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY  MONICA BAIULA	University of Cambridge  Regno Unito	01/03/2025 31/08/2025  6 mesi	47	20	6	3	4	<b>80</b>	1.750,00 €	<b>1.612,90 €</b>
21	<b>0000975473</b>  FARMACIA  GABRIELE CAMPANA	VRJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM  Paesi Bassi	01/04/2025 30/09/2025  6 mesi	47	25	3	0	4	<b>79</b>	1.700,00 €	<b>1.566,82 €</b>

**STUDENTI/ESSE LAUREANDI/E O LAUREATI/E VINCITORI/VINCITRICI  
PER ATTIVITA' DI APPROFONDIMENTO DI ARGOMENTI COERENTI CON IL PROGETTO DI TESI  
punto 2) art. 1 del bando**

**SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**

Viale Berti Pichat 10 | 40127 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2095550 | [scienzeavile.didattica@unibo.it](mailto:scienzeavile.didattica@unibo.it)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA  
FORMAZIONE E DOTTORATO

<b>N.</b>	<b>Nome e Cognome studente, matricola, CdS, relatore</b>	<b>Sede straniera di soggiorno</b>	<b>Periodo/ Mesi</b>	<b>Punto 1)</b>	<b>Punto 2)</b>	<b>Punto 3)</b>	<b>Punto 4)</b>	<b>Punto 5)</b>	<b>Punti totale</b>	<b>Lordo ente (con IRAP)</b>	<b>Lordo studente</b>
<b>1</b>	<b>0001094801</b>  PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY  GLORIA RAVEGNINI	University of Zurich  Svizzera	13/01/2025 13/07/2025  6 mesi	47	25	6	3	4	<b>85</b>	1.750,00 €	<b>1.612,90 €</b>
<b>2</b>	<b>0001099834</b>  BIOLOGIA DELLA SALUTE  SUSI PELOTTI	Institute of Forensic Medicine  Svizzera	01/02/2025 31/07/2025  6 mesi	47	20	6	0	4	<b>77</b>	1.550,00 €	<b>1.428,57 €</b>

**SETTORE SERVIZI DIDATTICI SCIENZE NAVILE**

Viale Berti Pichat 10 | 40127 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 2095550 | [scienzeavile.didattica@unibo.it](mailto:scienzeavile.didattica@unibo.it)