



Decreto n. 69/2025
Prot. n. 907/III-12 del 08/04/2025

Graduatoria di merito definitiva
Bando n. 25/2024

IL PRESIDE

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma La Sapienza emanato con D.R. 3689 del 29.10.2012 e ss.mm;

VISTA la delibera n. 190/2024 del 15.07.2024 con la quale il Senato Accademico ha stabilito di destinare l'importo complessivo fino a un massimo di € 1.000.000,00, disponibile sul Progetto ECS Rome Technopole - Codice progetto ECS 0000024 - CUP B83C22002820006, di cui all'Avviso Pubblico del MUR n. 3277 del 30.12.2021, a borse di studio per studenti e studentesse iscritti regolarmente nell'a.a. 2024-2025 a corsi di Laurea Magistrale o Magistrale a ciclo unico di Sapienza coerenti con le tematiche Rome Technopole, per lo svolgimento di un progetto in collaborazione con un'impresa, azienda o ente terzo, facente parte o stakeholder interno e/o esterno alla Fondazione Rome Technopole;

CONSIDERATA l'assegnazione alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di n. 93 borse di studio di importo unitario pari a € 1.500,00;

CONSIDERATA la necessità che il Corso di Studio monitori la carriera degli studenti e ponga in essere le necessarie azioni di tutorato in itinere volte a mantenerne la regolarità e supporti gli studenti fruitori della borsa nell'interfaccia con imprese, aziende enti terzi facenti parte o stakeholder interno e/o esterno alla Fondazione di Rome Technopole;

VISTE le delibere della Giunta di Facoltà della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 19 settembre 2024, 17 ottobre 2024, 02 dicembre 2024 con le quali, relativamente all'a.a. 2024/2025, è stata approvata l'attivazione della procedura selettiva per il conferimento di n. 93 borse di studio destinate agli studenti iscritti a Corsi di Laurea Magistrale coinvolti;

VISTA la procedura selettiva, attivata con il bando n. 25/2024, Decreto. n. 77/2024 Prot. n. 2719/III/12 del 13/12/2024 e prorogato con Decreto. n. 6/2025 Prot. n. 96/III/12 del 20/01/2025;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione, nominata con decreto n. 31/2025 prot. n. 510/III/12 del 21/02/2025, e acquisiti agli atti relativamente con prot.n. 789/III/12 del



26/03/2025 per il verbale preliminare e con prot. n. 840/III/12 del 02/04/2025 per il verbale definitivo con le valutazioni delle candidature pervenute;

PRESO ATTO che non sono state presentate istanze di revisione alla graduatoria di merito provvisoria pubblicata con il decreto n. 62/2025 Prot. n. 842/III/12 del 2 aprile 2025;

DECRETA

Art. 1

che in relazione al bando di cui in epigrafe la graduatoria di merito definitiva per ogni Corso di Laurea risulta essere la seguente:

Biologia e Tecnologie Cellulari – 6 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	BORSELLINO	ARIANNA	1938600	28,23214286
2	FORTUNATO	GAIA	2200033	27,78881988
3	VALENTINI	CRISTINA	1803473	27,09090909
4	CAMINADA	GIULIA	1942561	26,64285714
5	RENZETTI	MARCO	1818304	26,39285714

Genetica e Biologia Molecolare – 6 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	BUONGIORNO	FRANCESCO	2006234	28,05357143
2	LORENZINI	SIMONE	1940526	27,57142857
3	ESPOSITO	GIULIA	1931245	27,20382166
4	SANTACROCE	MIRIANA	1800910	26,07
5	GIANNINI	ILARIA	1942786	25,8



Biotechnologie e Genomica per l'Industria e l'Ambiente - 5 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	SALA	MADDALENA	1891185	25,10714286
2	ACETO	FRANCESCA	2192937	24,38953488

Chimica - 10 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	CALDARELLI	LAURA	1944512	29,38596491
2	RUFFA	MARCUS	1953454	27,26315789
3	BONGIORNO	ALESSIA	1897933	26,44444444
4	ERCOLI	VALENTINA	1983172	24,94736842

Chimica Analitica - 10 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	DI FRANCESCO	BEATRICE	1812748	23,12962963

Chimica Industriale - 9 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	PERNA	GRETA	1967260	28,77192982
2	LA VENUTA	GIULIA	1800392	24,19642857
3	NATALIZIA	LUCA	1916976	23,30357143



Fisica -Physics - 11 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	CHIRICO	MARTINA	1949579	29,84210526
2	MINERVA	MARCO	2135490	29,09929078
3	PROTANO	VIRGINIA	1899759	23,29824561
4	PACIONI	SARA	1918350	21,84210526

Astronomia e Astrofisica - 3 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	D'ARCA	EMANUELE	1895085	27,66666667

Matematica Applicata - 9 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	GIANNINI	MARGHERITA	1963640	28,09259259
2	TRASATTI	ELISA	1965961	27,61111111
3	FIORENTINO	ETAN	1915336	26,03703704
4	GALLO	FATIMA DIONISIA	1900139	25,03636364
5	SEBASTIANELLI	RICCARDO	1915314	23,42592593
6	CARNEVALE	LORENZA	2157540	23,24561403
7	DI GENNARO	MARIANNA	2131459	22,079754



Geologia di Esplorazione - 5 borse disponibili

Posizione	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio
1	GALLO CUSIHUAMAN	RICARDO	1603672	25,10344828

Gli studenti e le studentesse matricola 1994133 - matricola 1947278 - matricola 1867378 - matricola 1898093 sono esclusi perché le loro candidature non soddisfano i requisiti previsti dal bando (art. 1, art. 2, allegato 1).

In base all'art. 5 del bando "Presentazione del progetto ed erogazione della borsa di studio" **entro 30 giorni** dalla pubblicazione delle graduatorie definitive, i candidati, collocatisi in posizione utile nella specifica graduatoria, devono presentare presso la Presidenza di Facoltà di Scienze MMFFNN all'indirizzo PEC presidenzasmfn@cert.uniroma1.it la proposta di progetto utilizzando il format messo a disposizione dalla Facoltà e pubblicato sulla pagina web unitamente al presente bando (Allegato 4). La proposta di progetto deve essere corredata da una dichiarazione di collaborazione da parte di un'impresa/ente terzo/azienda facente parte o stakeholder della Fondazione Rome Technopole, secondo il format messo a disposizione dalla Facoltà e pubblicato sulla pagina web unitamente al presente bando (Allegato 3).

Tale documentazione deve essere inviata dal proprio indirizzo di posta istituzionale @studenti.uniroma1.it indicando nell'oggetto della mail la seguente dicitura "Bando Awards 93 borse ECS 0000024 Rome Technopole".

Il presente atto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul portale Amministrazione Trasparente e reso disponibile nella sezione Albo on line dell'Ateneo.

IL PRESIDE

Prof. Riccardo Faccini
Firmato digitalmente