



Rep. n. 19/2023
Prot. n. 298/V/1
del 02/02/2023

**Dispositivo approvazione atti
Bando n. 32/2022 - Tranche Studenti Magistrali**

IL PRESIDE

- VISTA** la legge 240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;
- VISTA** la legge n.370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;
- VISTA** la legge 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante “disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all’esercizio di attività professionali”;
- VISTO** il D.lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** il DM 976/2014 art.2 commi 2 e 3 dove si precisa che gli assegni per attività di tutorato sono cumulabili con la fruizione delle borse di studio di cui al D.lgs. 29 marzo 2012, n. 68. Inoltre per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale l’importo dell’assegno mensile, rapportato all’impegno richiesto allo studente non superiore a 400 ore per anno, non potrà superare il limite di 4.000 euro per anno;
- VISTO** l’art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti”;
- VISTO** il “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all’Ateneo” dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019;
- VISTO** il Regolamento per l’attività di collaborazione studenti emanato con Decreto Rettorale n. 2067/2022 prot. 61138 del 01/07/2022;



- VISTO** la delibera del Senato Accademico n.307/2021 del 23/11/2021 con cui è stato approvato il Piano di Ateneo per l'Orientamento e il Tutorato (PAOT);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 461/2021 con la quale è stato assegnato alla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. un importo pari a € 195,708.94 da destinare ad assegni agli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca, secondo quanto previsto dal D. Lgs.68/2012, per lo svolgimento di attività da realizzarsi in conformità agli obiettivi e alle azioni delineate nel Piano per l'Orientamento e il tutorato approvato dal Senato Accademico nella seduta del 23 novembre 2021 con delibera n. 307;
- PRESO ATTO** della disponibilità dei suindicati fondi sul progetto BORSE_TUTORATO_SOST_GIOVANI_DD_45/22_10_01_2022 - Borse tutorato e attività didattiche e integrative - Fondo per il sostegno giovani;
- VISTA** la nota del 21 luglio 2021, acquisita agli atti con prot. n. 1361/V/1, con la quale si comunica l'assegnazione alla Facoltà di un importo onnicomprensivo pari ad € 49.391,76 da destinare al finanziamento di assegni di tutorato da bandire ex lege 170/2003;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 12 aprile 2022;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 31 maggio 2022;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 13 luglio 2022;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 20 ottobre 2022;
- VISTA** la comunicazione della Manager Didattica di Facoltà acquisita agli atti con prot. n. 3131/V/ del novembre 2022;
- VISTO** il bando n. 32/2022 – Tranche studenti magistrali - Rep. n. 222/2022 Prot. n. 3137/V/1 del 16/11//2022;
- VISTA** la disponibilità dei docenti a far parte della Commissione;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 14 dicembre 2022 con la quale è stata approvata la nomina della seguente Commissione giudicatrice relativa alla procedura del bando di cui in narrativa;
- VISTA** l'acquisizione dei moduli di dichiarazione di inconferibilità, previsti dalla circolare n. 103253/I/1 del 16.11.2022 del Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza – Area Affari Istituzionali, compilati e sottoscritti dai commissari proposti;
- VISTO** il dispositivo di nomina della Commissione, Rep.n. 258/2022 prot. n. 3815/V/1 del 20 dicembre 2022;



VISTO il verbale preliminare della Commissione, redatto il 17/01/2023 ed acquisito agli atti in pari data con prot. 137/V/1;

VISTO il verbale della Commissione relativo alla valutazione delle candidature, redatto il 20 e il 23 gennaio 2023 ed acquisito agli atti in data 25 gennaio 2023 con prot. 236/V/1.

DISPONE

Art.1

L'approvazione degli atti della procedura attivata con il bando di cui in premessa.

Art.2

- L'approvazione, per ciascuno degli ambiti riportati all'art.1 del bando di cui in premessa, delle seguenti graduatorie di merito;
- l'approvazione dell'esito e dell'assegnazione dei rispettivi incarichi riportati di seguito, ricordando che per coloro che abbiano ottenuto lo stesso punteggio prevale il candidato anagraficamente più giovane:

Graduatoria Ambito a)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Pontrelli Sara	28	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Biologia dello sviluppo per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
2	Legnaro Diamanti Mirko	27	vincitore	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Anatomia comparata per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
3	Sacchini Alessandro	25	idoneo	
4	D'Alessandro Luca	25	idoneo	
5	De Romanis Stefano	23	idoneo	
6	Cappella Giacomo	23	idoneo	
7	Caprasecca Elisa	23	idonea	
8	Rubeo Valeria	19	idonea	
9	Manzo Andrea	16	idoneo	
10	Lascala Leonardo	12	non idoneo	
11	Donsante Jessica	12	non idonea	
12	Sebastiani Aurelia	12	non idonea	



13	Conti Lorenzo	0	non idoneo	
----	---------------	---	------------	--

Graduatoria Ambito b)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Czerska Angelika Magdalena	23	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Chimica Analitica III con laboratorio per il corso di laurea in Scienze Chimiche .
2	Beretta Beatrice	21	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Fondamenti di Scienze Macromolecolari per il corso di laurea in Scienze Chimiche .
3	Rizzo Gaia	19	idonea	
4	Filardi Davide	19	idoneo	
5	Parisi Stefano	16	idoneo	
6	Caliò Pietro	15	idoneo	
7	Corbi Melissa	15	idonea	
8	Sabellico Gianmarco	14	non idoneo	
9	Anselmi Edoardo	12	non idoneo	
10	Di Lello Claudio	10	non idoneo	
11	Di Cesare Marco	10	non idoneo	
12	Danese Giorgia	10	non idonea	

Graduatoria Ambito c)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Folcarelli Matteo	30	vincitore	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Laboratorio di Elettromagnetismo e Circuiti per il corso di laurea in Fisica .
2	Mariani Assia	30	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Ottica e laboratorio per il corso di laurea in Fisica .



3	Filesi Clelia	28	Idonea	
4	Palmeri Noemi	27	Idonea	
5	Verrando Giuliano	26	idoneo	
6	Zorzi Numa	26	idoneo	
7	Sabbadini Simone	25	idoneo	
8	Manganella Federico	25	idoneo	
9	Rosi Emanuele	25	idoneo	
10	Picus Davide	23	idoneo	
11	Rivezzi Roberto	22	idoneo	
12	Di Micco Simone	21	idoneo	
13	Roggi Mario	21	idoneo	
14	Figà Talamanca Elettra	21	idonea	
15	Gabbrielli Elisa	20	idonea	
16	Merola Alberto	18	idoneo	
17	Lunghini Lorenzo	17	idoneo	
18	Antonioli Michele	16	idoneo	
19	Belfiore Andrea	13	non idoneo	
20	Yip Soichi	12	non idoneo	
21	Verde Federica	12	non idonea	
22	Palleschi Mario	12	non idoneo	
23	Zappaterra Luca	10	non idoneo	
24	Angelone Danilo	10	non idoneo	
25	De Feo Michelangelo	10	non idoneo	
26	Capponi Alessandro	10	non idoneo	

Graduatoria Ambito d1)

candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
----------------------------	-----------	-------	--------------

1	Raimondi Miriam	23	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Geologia e Dinamica Sedimentaria per il corso di laurea in Scienze Ambientali .
2	Clivet Flavio	23	Idoneo	
3	Ferraro Gabriele	20	idoneo	
4	Di Lorenzo Noemi	15	idonea	



5	Ceci Niccolò	13	non idoneo	
6	Foggia Camilla	12	non idonea	

Graduatoria Ambito d2)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Pontrelli Sara	28	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito dell'insegnamento di Zoologia Ambientale per il corso di laurea in Scienze Ambientali .
2	Ferraro Gabriele	25	idoneo	
3	Tintea Roxana	25	idonea	
4	Mezzanotte Valerio	24	idoneo	
5	Caradonna Valentina	23	idonea	
6	De Romanis Stefano	23	idoneo	
7	Foggia Camilla	22	idonea	
8	Ceci Niccolò	20	idoneo	
9	Di Lorenzo Noemi	20	idonea	
10	D'Alessandro Luca	20	idoneo	
11	Cappella Giacomo	18	idoneo	
12	Manzo Andrea	16	idoneo	
13	Spaziani Elena	12	non idonea	
14	Lascalea Leonardo	7	non idoneo	
15	Conti Lorenzo	0	non idoneo	

Graduatoria Ambito e)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Milana Susanna	23	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito del modulo di Laboratorio dei Materiali Lapidei dell'insegnamento di Petrografia e Laboratorio di Materiali Lapidei per il corso di laurea in Tecnologie per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali .
2	Sfodera Giorgia	22	idonea	



3	Clivet Flavio	20	idoneo	
4	Rech Lavinia	15	idonea	
5	Bovenzi Jacopo	11	non idoneo	
6	D'Acierno Erika Maria	10	non idonea	

Graduatoria Ambito f)

	candidato (cognome - nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Filesi Clelia	26	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi Matematici e Informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
2	De Iuliis Claudia Yuuko	26	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi Matematici e Informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
3	Comparato Filippo Carmine	26	vincitore	Un incarico da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi Matematici e Informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
4	Palladino Maria Antonietta	24	vincitrice	Un incarico da svolgere nell'ambito del modulo di Metodi Matematici e Informatici in Biologia dell'insegnamento di Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici in Biologia per il corso di laurea in Scienze Biologiche .
5	Verrando Giuliano	24	idoneo	
6	Zorzi Numa	24	idoneo	
7	Rosi Emanuele	23	idoneo	



8	Braghelli Gabriele	21	idoneo	
9	Bertone Gabriele	21	idoneo	
10	Di Micco Simone	19	idoneo	
11	Silvestri Daniele	17	idoneo	
12	Lanzafame Giulia	15	idonea	
13	Mochi Tatiana	14	non idonea	
14	Linardi Francesco	14	non idoneo	
15	Ramagnano Stefano	12	non idoneo	
16	Mazzini Gabriele	11	non idoneo	
17	Lazzari Giulia	11	non idonea	
18	Fontana Daniele	10	non idoneo	
19	Yip Soichi	10	non idoneo	
20	Palleschi Marco	10	non idoneo	

Il presente provvedimento sarà acquisito nella raccolta interna e pubblicato sul sito web dell'Ateneo.

Roma, 02/02/2023

II PRESIDE
Prof. Riccardo Faccini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93