



Rep. n. 44/2024  
Prot. n. 2362/V/1  
del 05/11/2024

**Decreto approvazione atti  
Bando n.19/2024 Programmazione triennale Studenti Magistrali  
I semestre a.a. 2024/2025**

**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 nota della Direttrice dell'AROF, pervenuta in data 11 luglio 2022 ed acquisita agli atti in data 12 luglio 2022 con prot. n. 1852/V/1;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n.24/2024 del 23 gennaio 2024 con la quale è stato assegnato alla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. un importo pari a € 67.595,00 il restante 50% della quota parte 2023 sulla Programmazione Triennale 2021-2023 da destinare "ad attività di tutorato di cui alla delibera del CDA n. 234 del 22 luglio 2021 (interventi di sostegno alle attività didattico-integrative e di tutorato attraverso l'attivazione sia di borse di studio del tipo "collaborazione part-time studenti", sia del tipo "assegno per incarichi di tutoraggio ex lege n. 170/2023- Fondo Sostengo giovani e mobilità studenti);
- PRESO ATTO** della disponibilità dei suindicati fondi sul progetto ASSEGNAZIONE\_RESTANTE\_5oX\_PROGR.TRIEN.\_DD\_728/24;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 29 maggio 2024;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 26 giugno 2024 con la quale è stata autorizzata l'eventuale e temporanea copertura finanziaria sui fondi "MASTER 24 CFU" - progetto "MASTER\_I LIVELLO\_FORM.\_INS.\_DDA\_N.4104/2018" per un importo pari a € 6.720,00;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà;
- VISTA** la procedura selettiva attivata con il bando n. 19/2024, pubblicato in data 25/07/2024, Rep. n. 12/2024 Prot. n. 1718/V/1;
- ACCERTATA** la disponibilità dei docenti a far parte della Commissione;
- VISTA** a delibera della Giunta di Facoltà del 19 settembre 2024 con la quale è stata approvata la nomina della Commissione 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 decreto di nomina commissione Rep. n. 31/2024 prot.n. 2082/V/1 del 25/09/2024;
- VISTO** il verbale preliminare della Commissione, redatto il giorno 14 ottobre 2024 ed acquisito in pari data con prot.n. 2192/V/1;



**VISTO** il verbale della Commissione relativo alla valutazione delle candidature, redatto il giorno 28 ottobre 2024 ed acquisito in data 29/10/2024 con prot.n. 2284/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 a1)

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
-----------------------------	-----------	-------	--------------

1	Godente Silvana	93	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare e istologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .
2	Renzetti Marco	68	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare</b> per il corso di laurea in <b>Biotechnologie agro-alimentari e industriali</b> .
3	Giangreco Martina	65	Vincitrice	un incarico da



				svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Biologia cellulare e istologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .
4	Massaccesi Giampaolo	65	Idoneo	
5	Torresan Gabriele	63	Idoneo	
6	Calleri Tommaso	52	non idoneo	
7	Santacroce Miriana	48	non idonea	
8	Spinozzi Eros	46	non idoneo	
9	Fioravanti Laura	36	non idonea	
10	Zago Eleonora	10	non idonea	

**Graduatoria ambito a2):**

candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
-----------------------------	-----------	-------	--------------

1	Filadi Alessio	75	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Zoologia generale</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .
2	Tammetta Larys	71	Idoneo	
3	Iacoboni Leonardo	69	Idoneo	
4	Spinozzi Eros	66	Idoneo	



5	Conforti Antonio	55	Idoneo	
6	De Silvestro Francesco	55	Idoneo	
7	Calleri Tommaso	52	Idoneo	
8	Santacroce Miriana	48	Idonea	

**Graduatoria ambito b1):**

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
1	Sabbadini Simone	100	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Matematica e statistica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali</b> .
2	De Iuliis Claudia Yuuko	100	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di <b>Calcolo e biostatistica</b> dell'insegnamento di <b>Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .
3	Vannucchi Davide	96	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di</b>



				<b>matematica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche.</b>
4	Filesi Clelia	95	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di <b>Calcolo e biostatistica</b> dell'insegnamento di <b>Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b>
5	Clay Nathan David	90	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti del modulo di <b>Calcolo e biostatistica</b> dell'insegnamento di <b>Calcolo biostatistica e metodi matematici e informatici in biologia</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche.</b>
6	Camarrone David	85	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>



7	Bauco Luca	85	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematiche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche.</b>
8	Ramagnano Stefano	84	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Istituzioni di matematica I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>
9	Gentili Samuele	82	Idoneo	
10	Badoni Federico	81	Idoneo	
11	Carnovale Gianfranco	80	Idoneo	
12	D'Ostillo Lorenzo	75	Idoneo	
13	Vecchiarelli Angelica	75	Idonea	
14	Polito Chiara	75	Idonea	
15	Pecoraro Matteo	75	Idoneo	
16	Parisi Michele	75	Idoneo	
17	Chirico Martina	75	Idonea	
18	Shulte Anna Ottavia	75	Idonea	
19	Alla Pietro Antonio	73	Idoneo	
20	Magrini Alunno Stefano	73	Idoneo	
21	Ketmaier Luca	72	Idoneo	
22	Rocchi Andrea	72	Idoneo	
23	Tonetto Francesco Antonio	66	Idoneo	
24	Marini Lucia	65	Idonea	



25	De Angelis Luca	64	Idoneo	
26	Vecchiarino Antonio	62	Idoneo	
27	Piccolella Lorenzo	61	Idoneo	
28	Sacchetti Marco	55	non Idoneo	
29	Adinolfi Falcone Marco	54	non idoneo	
30	Carulli Alessia	29	non idonea	

**Graduatoria ambito b2):**

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
1	Sabbadini Simone	100	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geometria</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .
2	De Iuliis Claudia Yuuko	100	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Fondamenti di programmazione con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .
3	Vannucchi Davide	96	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .





4	Polito Chiara	95	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi I</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> .
5	Filesi Clelia	95	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare e strutture algebriche</b> per il corso di laurea in <b>Scienze matematiche per l'intelligenza artificiale</b> .
6	Camarrone Davide	85	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Laboratorio di programmazione e calcolo</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> .
7	Rossetti Gabriele	85	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Algebra lineare</b> per il corso di laurea in <b>Matematica</b> .
8	Bauco Luca	85	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Analisi</b> per il corso di laurea in <b>Fisica</b> .
9	Ramagnano Stefano	84	Idoneo	



10	Gentili Samuele	82	Idoneo	
11	Badoni Federico	81	Idoneo	
12	Carnovale Gianfranco	80	Idoneo	
13	D'Ostilio Lorenzo	75	Idoneo	
14	Vecchiarelli Angelica	75	Idonea	
15	Pecoraro Matteo	75	Idoneo	
16	Coda Stefano	75	Idoneo	
17	Parisi Michele	75	Idoneo	
18	Chirico Martina	75	Idonea	
19	Catacchini Marcello	75	Idoneo	
20	Shulte Anna Ottavia	75	Idonea	
21	Alla Pietro Antonio	73	idoneo	
22	Magrini Alunno Stefano	73	idoneo	
23	Ketmaier Luca	72	idoneo	
23	Rocchi Andrea	72	idoneo	
25	Tonetto Francesco Antonio	66	idoneo	
26	Marini Lucia	65	idoneo	
27	De Angelis Luca	64	idoneo	
28	Sechini Simone	62	idoneo	
29	Piccolella Lorenzo	61	idoneo	
30	Adinolfi Falcone Marco	54	non idoneo	

**Graduatoria ambito c):**

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
1	Ercoli Valentina	98	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto



				degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche.</b>
2	Adriano Cristina	75	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali.</b>
3	Rogo Samuele	72	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche.</b>
4	Ghenzi Federica	72	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con laboratorio</b> per il corso di laurea in <b>Scienze chimiche</b>
5	Laurenti Chiara	71	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica con elementi di organica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze geologiche.</b>
6	Atanasio Lorenzo	68	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto



				degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .
7	Pupillo Clarissa	68	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali</b> .
8	Zago Eleonora	65	Vincitrice	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b>
9	Polella Francesco	62	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Chimica generale e inorganica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze biologiche</b> .
10	Germani Gaia	60	Idonea	
11	Bataloni Clarissa	60	Idonea	
12	De Stefano Michela	52	non idonea	
13	Cassaniti Luca	40	non idoneo	

**Graduatoria ambito d):**

	candidato/a (cognome -nome)	punteggio	esito	assegnazione
--	-----------------------------	-----------	-------	--------------

1	Mariani Valerio	76	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli
---	-----------------	----	-----------	--



				studenti dell'insegnamento di <b>Geografia Cartografia e Introduzione alle Scienze della Terra</b> per il corso di laurea in <b>Scienze naturali.</b>
2	Filadi Alessio	75	Vincitore	un incarico da svolgere a supporto degli studenti dell'insegnamento di <b>Geografia fisica</b> per il corso di laurea in <b>Scienze ambientali.</b>
3	De Silvestro Francesco	75	Idoneo	
4	Tammetta Larys	71	Idoneo	
5	Zanotti Martina	55	Non Idonea	
6	Gualtieri Gaia	52	Non Idonea	
7	Marino Claudia	51	Non Idonea	

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

Roma, 01/11/2024

IL PRESIDE  
Prof. Riccardo Faccini  
*Firmato digitalmente*