



D.D. n. 85/2022
Prot. n. 3216 del 13/12/2022

**BANDO PER 21 BORSE DI COLLABORAZIONE LA CUI ATTIVITÀ SARÀ SVOLTA PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI CHIMICA E DESTINATE ALLE ATTIVITÀ A SUPPORTO DEI
LABORATORI DIDATTICI**

APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA

VISTO l'art. 11 del Decreto Legislativo 29 marzo 2012 n. 68, che prevede la possibilità per l'Università di disciplinare con propri regolamenti le forme di collaborazione degli studenti ad attività connesse ai servizi, con esclusione di quelle inerenti alle attività di docenza, allo svolgimento degli esami, nonché all'assunzione di responsabilità amministrative;

VISTO lo Statuto dell'Università di Roma La Sapienza emanato con Decreto Rettorale n. 3689 del 29.10.2012 e ss.mm.ii.;

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 Regolamento per l'attività di collaborazione studenti emanato con Decreto Rettorale n. 2067/2022 prot. n. 61138 del 01.07.2022;

VISTO il Decreto Rettorale n. 2076 del 05.07.2022 con il quale sono stati attribuiti i fondi alle Facoltà per l'a.a. 2022/2023 per assegnare le borse di collaborazione;

VISTE le linee guida generali per i Dipartimenti per l'emanazione dei bandi e rendicontazione delle borse di collaborazione studenti discusse e proposte dalla Commissione Strutture Didattiche della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali nelle sedute del 01.10.2018 e del 18.09.2019;

VISTA la delibera della Giunta di Facoltà di Scienze MM.FF.NN. del 16.09.2022 con la quale è stata approvata la ripartizione delle borse di collaborazione studenti per l'a.a. 2022/2023 tra i Dipartimenti, assegnando al Dipartimento di Chimica n. 35 borse di collaborazione;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta n. 13/2022 del 19.10.2022 – punto 15.1, con la quale sono state approvate le indicazioni della Commissione Risorse per la didattica (seduta del 10.10.2022) relative alle procedure da attivare per l'assegnazione delle borse di collaborazione studenti e la distribuzione delle borse tra le strutture del Dipartimento;

VISTO il Bando n. 29/2022, Prot. n. 2665 del 25.10.2022 con scadenza il 23.11.2022 con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per n. 21 (ventuno) borse di collaborazione destinate a studenti per attività a supporto dei laboratori didattici presso il Dipartimento di Chimica;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica n. 82/2022, Prot. n. 3110 del 01.12.2022 con il quale, sulla base di quanto deliberato nel Consiglio di Dipartimento, seduta n. 15/2022 del 30.11.2022, è stata nominata la Commissione giudicatrice del predetto concorso;

VISTO il Verbale n. 01 del 05.12.2022 con il quale la Commissione giudicatrice, riunitasi in modalità telematica, in coerenza con le vigenti disposizioni normative, ha proceduto alla valutazione delle candidature pervenute tramite l'applicativo di Ateneo "Borse di Collaborazione Studenti" e redatto la graduatoria di merito;



VISTO l'avviso di pubblicazione della graduatoria provvisoria, prot. n. 3172 del 07.12.2022, pubblicato in pari data sul Portale "Amministrazione Trasparente" di Ateneo;

CONSIDERATO che, allo scadere del termine di 5 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria, non sono pervenute richieste di revisione della stessa;

VISTO che tutti gli atti della procedura in oggetto sono stati regolarmente e tempestivamente pubblicati sul Portale Trasparenza di Ateneo nella sezione del relativo bando ai sensi del d.lgs. 33/2013 così come modificato dal d.lgs. 97/2016;

VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;

VISTA la disponibilità economico-finanziaria sul progetto contabile "Borse Collaborazione Studenti 2022/2023" sul quale è stata incassata la somma di € 45.325,00 trasferita della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. per l'istituzione di n. 35 borse di collaborazione per l'importo di € 1.295,00 ciascuna,

DISPONE

l'approvazione degli atti concorsuali relativi all'attribuzione di n. 21 (ventuno) borse di collaborazione destinate a studenti per attività a supporto dei Laboratori didattici, da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, sono dichiarati vincitori e idonei i candidati indicati nella graduatoria definitiva riportata di seguito:

N.	Cognome	Nome	Matricola	Punteggio	Esito
1	SARACONI	LUCA	1921692	89,905	Vincitore
2	PRISCO	VALERIO	1905474	89,568	Vincitore
3	GIGLI	RICCARDO	2015551	89,383	Vincitore
4	D'AMBROSIO	PAOLO	1888163	89,020	Vincitore
5	LOVATO	GIACOMO	2015864	88,172	Vincitore
6	PRINCIPE	DAVIDE	1891610	88,043	Vincitore
7	GIARRIZZO	ANTONINO	1912982	87,584	Vincitore
8	SCATTINI	FRANCESCO	1964148	86,925	Vincitore
9	CANAVACCI	PIETRO	1961799	86,901	Vincitore
10	CURCIO	IRENE	2025142	86,400	Vincitore
11	DEL SETTE	EMANUELE	1948881	85,974	Vincitore
12	AQUILONE	ANNA	1931248	85,818	Vincitore
13	STEFANO	MATTIA	1894126	85,688	Vincitore
14	CZERSKA	ANGELIKA MAGDALENA	1905338	85,152	Vincitore
15	FILARDI	DAVIDE	1839665	85,070	Vincitore
16	COMEGNA	BIANCA	1859616	84,302	Vincitore
17	MARCUCCI	GABRIELE	2008475	83,960	Vincitore
18	CALIÒ	CARLOTTA	1851897	83,680	Vincitore
19	TORINO	ANDREA	1834880	83,679	Vincitore
20	PALLARIA	ANTONIA COSTANZA	1919729	83,593	Vincitore
21	DE GUGLIELMO	DEVRA	1987185	83,222	Vincitore
22	GENTILI	TOMMASO	1842930	83,119	Idoneo
23	PUPILLO	CLARISSA	1919625	83,035	Idoneo



24	PARISI	STEFANO	1841331	82,326	Idoneo
25	PUTZOLU	GIORDANO	1855586	82,145	Idoneo
26	SABELLICO	GIANMARCO	1793437	81,636	Idoneo
27	GUTIERREZ	AIRA ALESSANDRA CARANDANG	2001084	81,484	Idoneo
28	DI VOZZO	FRANCESCO	1693825	80,370	Idoneo
29	GIAMMARIA	ANNA LAURA	2020756	80,000	Idoneo
30	BARATTA	ALESSIA	1868850	79,402	Idoneo
31	SIVILIA	MANUELA	1871864	79,281	Idoneo
32	GULINO	MIRYAM	1848498	79,259	Idoneo
33	SANDRI	GRETA	1846832	78,893	Idoneo
34	SEGATORI	ENRICO	1840540	78,590	Idoneo
35	DI CARLO	FLAVIO	1867682	78,297	Idoneo
36	CORBI	MELISSA	1760141	77,997	Idoneo
37	CONSOLO	GIULIA	1737986	77,567	Idoneo
38	BILOTTO	SVEVA	1849349	77,347	Idoneo
39	GALLORO	BENEDETTA	1849102	77,275	Idoneo
40	D'AIUTO	GABRIELE	1742016	77,025	Idoneo
41	PAOLANGELI	SAMUELE	1938827	76,100	Idoneo
42	MARTINELLI	CAMILLA	1910540	75,523	Idoneo
43	RENGA	GAIA	1810749	75,295	Idoneo
44	MARTINO	ELVIRA	1910841	75,132	Idoneo
45	LA VENUTA	GIULIA	1800392	74,039	Idoneo
46	ATTENE	FABRIZIO	1823461	74,038	Idoneo
47	FRUMENTI	VALERIA	2003823	73,333	Idoneo
48	SANGES	VALERIO	1811117	72,719	Idoneo
49	PAGLIARO	MANUELA	1825676	72,028	Idoneo
50	MOGOSMORTEAN	ALEXANDRA	1797567	71,103	Idoneo
51	VAVALA'	ANGELA	2004072	70,692	Idoneo
52	MOSCHETTA	ANTONELLA	2006219	70,225	Idoneo
53	LEVANTINI	SIMONE	1900596	69,708	Idoneo
54	PETROZZI	ASIA	1950098	68,103	Idoneo
55	FRASCELLA	MATTEO	2029725	62,473	Idoneo
56	AMBRA	ROSA	1912023	62,372	Idoneo

In base alla graduatoria, le borse di collaborazione sono così assegnate ai candidati risultati vincitori:

- n. 1 borsa per l'insegnamento di Chimica Generale e Inorganica con Laboratorio:
 1. Curcio Irene (2025142).

- n. 2 borse per l'insegnamento di Chimica Analitica I con Laboratorio:
 1. Gigli Riccardo (2015551);
 2. Lovato Giacomo (2015864).



- n. 4 borse per l'insegnamento di Chimica Fisica I con Laboratorio:
 1. D'Ambrosio Paolo (1888163);
 2. Canavacci Pietro (1961799);
 3. Del Sette Emanuele (1948881);
 4. Aquilone Anna (1931248).

- n. 3 borse per l'insegnamento di Chimica Analitica II con Laboratorio:
 1. Scattini Francesco (1964148);
 2. Marcucci Gabriele (2008475);
 3. De Guglielmo Devra (1987185).

- n. 2 borse per l'insegnamento di Fondamenti di Scienze Macromolecolari:
 1. Prisco Valerio (1905474);
 2. Principe Davide (1891610).

- n. 4 borse per l'insegnamento di Chimica Organica III e Laboratorio:
 1. Stefano Mattia (1894126);
 2. Comegna Bianca (1859616);
 3. Torino Andrea (1834880);
 4. Pallaria Antonia Costanza (1919729).

- n. 3 borse per l'insegnamento di Chimica Analitica III e Laboratorio:
 1. Saraconi Luca (1921692);
 2. Giarrizzo Antonino (1912982);
 3. Filardi Davide (1839665).

- n. 2 borse per l'insegnamento di Chimica Fisica III e Laboratorio:
 1. Czerska Angelika Magdalena (1905338);
 2. Calì Carlotta (1851897)

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul Portale Amministrazione Trasparente di Ateneo (https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza).

Roma, li 13.12.2022

F.to Prof. Luciano Galantini
Il Direttore del Dipartimento
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.
3, c. 2, del d.lgs. 39/93*