

D.D. prot. n. 522 del 15.03.2022 – Rep. n. 17/2022

DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI

**LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO
PROF.SSA ISABELLA BIRINDELLI**

- VISTA** la legge n. 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 n. 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 D.M. 8 febbraio 2013 n. 45 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- 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 D.R. n. 1052/2019 del 25/03/2019;
- VISTO** il Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 1123/2019 del 03/04/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 22 luglio 2021 che ha approvato la distribuzione del 50% del fondo a valere sull’utile di esercizio 2020, destinato ad attività di tutorato;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 318/2021 del 13.12.2021 con la quale, preso atto della rendicontazione delle risorse per l’orientamento ed il tutorato attribuite a valere sull’utile 2019, è stato approvato “di distribuire alle Facoltà il restante 50% dell’utile di esercizio 2020 destinato ad attività di tutoraggio in ingresso e in itinere” e di autorizzare l’impiego delle risorse per la copertura di borse del tipo



“collaborazione part-time studenti” oppure borse del tipo “assegni per incarichi di tutoraggio ex lege n. 170/2003;

- VISTO** l’art. 2, co. 3 del D.M. n. 976/2014 che recita come segue: “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”;
- VISTA** la deliberazione n. 460/21 del Consiglio di Amministrazione del 20.12.2021 con la quale è stata approvata la deliberazione del Senato Accademico n. 318/2021;
- VISTE** la delibera della Giunta di Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 14 gennaio 2022 e la nota della medesima Facoltà del 19.01.2022 avente ad oggetto “tutorato in ingresso e in itinere – trasferimento risorse a.a. 2021-2022 a valere sull’utile di esercizio 2020” con la quale si comunica l’assegnazione al Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo di complessive n. 13 borse di tutoraggio tipologia B1 e complessive n. 6 borse di tutoraggio tipologia B2;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica del 24/01/2022, con la quale è stata approvata l’emanazione dei bandi per le borse di collaborazione per le attività di tutorato in coerenza con quanto deliberato dagli Organi della Facoltà di SS.MM.NN
- VERIFICATA** la copertura economica derivante dal progetto codice 000029_22_PAF_DIRET_BANDO_B2_n1_2022;
- VISTO** il bando codice Borse B2 n. 1/2022 Prot. n. 171 del 31.01.2022;
- VISTO** il D.D. prot. n. 344 del 21.02.2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- VISTO** il verbale della seduta preliminare redatto dalla Commissione in data 23.02.2022;
- VISTO** il verbale della seduta di valutazione dei titoli redatto dalla Commissione in data 08.03.2022;
- VERIFICATA** le regolarità amministrativo-contabile da parte del Responsabile Amm.vo Delegato del Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo;

DISPONE

Di approvare tutti gli atti relativi alla procedura comparativa per il conferimento di n. 6 incarichi di tutoraggio ex Legge n. 170 del 2003, della durata di 40 ore ciascuno, rivolti a studenti e studentesse che alla data di scadenza del bando siano iscritti/e ad un corso di dottorato, inclusi quelli Interateneo, della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza, e quelli iscritti/e ad un corso di dottorato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale e della Facoltà di Ingegneria dell’informazione, informatica e statistica della Sapienza, da svolgersi entro il 31 gennaio 2023 presso i Corsi di Studio della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;



Di approvare la graduatoria di merito descritta nel verbale della commissione valutatrice del 08.03.2022 e di seguito riportata:

Candidato	a)	b)	c)	d)	e)	Totale
Ferraro Giacomo Hermes	15	29	20	0	0	64
Ciliberti Azzurra	15	26	14	0	4	55
Casarin Luca	15	27	10	0	0	52
Gori Davide	15	30	0	0	0	45
Pascucci Elena	15	25	0	0	0	40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, sono dichiarati vincitori per n. 5 (cinque) incarichi per gli insegnamenti di seguito descritti, banditi nell'ambito del concorso in oggetto:

1. Ferraro Giacomo Hermes
2. Ciliberti Azzurra
3. Casarin Luca
4. Gori Davide
5. Pascucci Elena

Posti assegnati (n.)	Insegnamento	Classe di Laurea	Corso di studio	Prof. Presidente CdS	Incarichi assegnati
2	Probabilità 1	L35	Matematica	Annalisa Malusa	Gori Davide Pascucci Elena
2	Geometria 1	L35	Matematica	Annalisa Malusa	Ciliberti Azzurra Casarin Luca
1	Elementi di Analisi Reale	L35	Matematica	Annalisa Malusa	Ferraro Giacomo Hermes

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

Avverso al presente decreto è ammesso ricorso entro 30 giorni dalla data di pubblicazione.

Roma, 15.03.2022

F.to La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Isabella Birindelli