

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Rep. 86/2021

Prot. n. 359 del 11/02/2021

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

- 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** 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 194 del 25 giugno 2020 di ripartizione dell'utile di esercizio 2019;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 183 del 15 settembre 2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 289 del 29 settembre 2020 di ripartizione dell'utile di esercizio 2019, che attribuisce alla Facoltà, per il Fondo Giovani Sapienza, un ammontare complessivo pari ad € 40.181,00;
- VISTO** il parere del Direttore dell'Area Risorse Umane, acquisito agli atti dalla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. con prot. n. 1530/III/12 del 28 ottobre 2020;
- VISTO** il verbale della Commissione strutture didattiche e scientifiche della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. del 2 e 15 ottobre 2020;
- VISTE** le delibere della Giunta di Facoltà del 14 e 30 ottobre 2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 16 ottobre 2020;

VISTO il bando n. 3/2020-B2 del 10/11/2021 (Rep. n. 731/2020, Prot. n. 0002166 del 10/11/2020), scaduto il 25/11/2020;

VISTA la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 16-17 dicembre 2020, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando (Repertorio n. 7/2021, Prot n. 42 del 11/01/2021);

VISTO i verbali redatti in data 28/01/2021 e 10/02/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 1 incarichi di tutoraggio, della durata di 75 ore, da svolgersi a partire dalla data di conferimento ed entro il 30 settembre 2021, nelle seguenti materie:

classe di laurea	presidente CdS responsabile	semestre	insegnamento	n. borse
L-32 N	Prof. Francesco Latino Chiocci	1	ZOOLOGIA GENERALE	1

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito.

Cognome e nome	Punteggio totale
1) Gerardo Petrosino	18,5

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di tutoraggio il dott. Gerardo Petrosino, per il corso di Zoologia Generale (L-32 N) di cui è responsabile il prof. Francesco Latino Chiocci.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Trasparenza d' Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 11 febbraio 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio