

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE BIOCHIMICHE  
A. ROSSI FANELLI



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Rep. 29/2024  
Prot. 764 del 18.04.2024

## DECRETO APPROVAZIONE ATTI

### **Bando Rep 69/2024 prot. 351 del 27.02.2024 relativo a 5 assegni di Tutorato nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Bioinformatica A.A. 2023 2024**

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 in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 1000/2022 del 24/03/2022;

VISTA l'attivazione del Corso di Alta Formazione in Bioinformatica cod.31636;

VISTA la richiesta del Prof. Stefano Pascarella, Direttore del Corso di Alta Formazione, del 14/02/2024;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19 febbraio 2024 con la quale è stata approvata la richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 5 borse di tutorato;

VISTO il bando Rep. n. 69/2024 Prot. n. 351 del 27 febbraio 2024

VISTO il decreto di nomina della Commissione giudicatrice Rep..28/2024 Prot. 698 del 08.04.2024

VISTO il verbale redatto in data 18 aprile 2024 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti di procedura comparativa per il conferimento di n. 5 incarichi di tutorato da svolgersi entro il 15 settembre 2024

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale:

Dott.ssa Roberta ASTOLFI Punti 28  
Dott.ssa Arianna MIGLIORINI Punti 27  
Dott. Damiano PARRONE Punti 23  
Dott.ssa Miriana QUARANTA Punti 22  
Dott. Dario CANNELLA Punti 20

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, i Dott.ri Astolfi, Migliorini, Parrone, Quaranta e Cannella sono dichiarati vincitori della procedura comparativa per il conferimento di n. 5 incarichi di tutorato da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al seguente indirizzo:  
<http://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi>

Roma, 18 aprile 2024

Il Direttore del Dipartimento  
F.to Prof. Fabio Altieri