



Rep. n. 55/2022  
Prot. n. 471/V/1  
del 16/02/2022

**Dispositivo di scorrimento graduatorie ambiti d) ed e)  
Bando n. 20/2021 tutoraggi Studenti Dottorandi**

**II 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 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. 1123/2019 del 03/04/2019;
- CONSIDERATA** l’urgenza nell’emanazione del bando dovuta all’individuazione dei tutor in tempo utile per l’apertura del II semestre dell’a.a. 2021/2022, si demanda al Coordinatore del dottorato di ricerca l’autorizzazione a



svolgere le attività indicate all' art. 14 comma 5 del Regolamento in materia, sentito il Collegio dei docenti del Dottorato;

- VISTO** il verbale della Commissione strutture didattiche e scientifiche del 5 luglio 2021;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 9 luglio 2021;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n.174/2021 del 13 luglio 2021;
- VISTA** la nota del 21 luglio 2021, acquisita agli atti con prot. n. 1361/V/1, con la quale si comunica l'assegnazione alla Facoltà di un importo onnicomprensivo pari ad € 49.391,76 da destinare al finanziamento di assegni di tutorato da bandire ex lege 170/2003;
- VISTO** il bando n. 20/2021 tutoraggi rivolti agli studenti dottorandi, Rep.n. 177/2021 prot.n.2254/V/I del 17/11/2021;
- VISTA** la disponibilità dei docenti a far parte della Commissione;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 14 gennaio u.s. 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 inconfiribilità, previsti dalla circolare n. 49310 del 30.05.2019 del Direttore dell'Area Risorse Umane, compilati e sottoscritti dai commissari proposti;
- VISTO** il dispositivo di nomina della Commissione, Rep.n.11/2022 prot. n. 109/V/1 del 17 gennaio 2022;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione in data 27/01/2022, acquisiti agli atti in pari data, rispettivamente con prot. 237/V/1, per il verbale preliminare, e con prot. 240/V/1 per il verbale sulle valutazioni delle candidature pervenute;
- VISTO** il dispositivo approvazione atti Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022;
- PRESO ATTO** della rinuncia della dott.ssa Sara Elsa Aita, acquisita agli atti con prot. n. 447/V/1 del 14/02/2021, al conferimento dell'incarico di tutoraggio da svolgere nell'ambito del corso di "Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennale in Chimica e Chimica industriale";
- PRESO ATTO** della rinuncia della dott.ssa Elena Blundo, acquisita agli atti con prot. n. 455/V/1 del 15/02/2021, al conferimento dell'incarico di tutoraggio da svolgere nell'ambito del corso di "Fisica per i corsi di laurea triennale in Scienze Biologiche";



**CONSIDERATA** la necessità della copertura per l'a.a. 2021/2022 degli incarichi di tutoraggio di cui in narrativa;

**RITENUTO** pertanto di dover procedere all'affidamento degli incarichi secondo l'ordine di merito disposto con l'approvazione atti Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022;

### DISPONE

#### Art.1

Lo scorrimento della graduatoria di merito ambito d) del bando di cui in premessa approvata con dispositivo Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022.

#### Art.2

L'approvazione del seguente scorrimento della graduatoria ambito d) secondo l'ordine di merito disposto con approvazione atti Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022:

#### Graduatoria di merito ambito d):

|   | candidato (cognome - nome)           | punteggio | esito                            | Assegnazione  |
|---|--------------------------------------|-----------|----------------------------------|---|
| 1 | <b>BLUNDO ELENA</b>                  | <b>16</b> | <b>rinunciataria</b>             | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Scienze Biologiche</b>  |
| 2 | <b>BARTOLUCCI BEATRICE</b>           | <b>12</b> | <b>Vincitrice</b>                | un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di <b>Fisica</b> per il corso di laurea triennale in <b>Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali</b> |
| 3 | <b>LANEVE ALESSANDRO</b>             | <b>12</b> | <b>Vincitore</b>                 | un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica</b> per i corsi di laurea triennale in <b>Scienze Geologiche.</b>                                       |
| 4 | <b>SAVINO LORENZO</b>                | <b>10</b> | <b>Vincitore</b>                 | un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica I con Laboratorio</b> per i corsi di laurea triennale in <b>Scienze Chimiche.</b>                       |
| 5 | <b>GUIDARELLI MATTIOLI FRANCESCO</b> | <b>10</b> | <b>Vincitore per scorrimento</b> | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica</b> per i corsi di laurea   |



|    |                      |   |                                   | triennali in <b>Scienze Biologiche</b> |
|----|----------------------|---|-----------------------------------|--|
| 6  | MANCINI TIZIANA      | 8 | Idonea                            |  |
| 7  | VERGELLI LISA        | 8 | Idonea                            |  |
| 8  | SICILIANO ANTONIO    | 8 | Idonea                            |  |
| 9  | DE GREGORIO ANGELICA | 4 | Non Idoneo                        |  |
| 10 | POMPA PACCHI ELENA   |   | Esclusa ai sensi art. 1 del bando |  |

### Art.3

Lo scorrimento della graduatoria di merito ambito e) del bando di cui in premessa approvata con dispositivo Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022.

### Art.4

L'approvazione del seguente scorrimento della graduatoria ambito e) secondo l'ordine di merito disposto con approvazione atti Rep. n. 39/2022 prot.n. 354/V/1 del 07/02/2022:

#### Graduatoria di merito ambito e):

|   | candidato (cognome - nome)     | punteggio | esito                | Assegnazione   |
|---|--------------------------------|-----------|----------------------|--|
| 1 | <b>TAVANI FRANCESCO</b>        | 16        | <b>Vincitore</b>     | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Biotechnologie Agro-industriali</b> .             |
| 2 | <b>TOFONI ALESSANDRO</b>       | 13        | <b>Vincitore</b>     | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica analitica con Laboratorio</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Scienze Chimiche</b> .  |
| 3 | <b>NARDI ALESSANDRO NICOLA</b> | 13        | <b>Vincitore</b>     | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica analitica con Laboratorio</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Scienze Chimiche</b> .  |
| 4 | <b>AITA SARA ELSA</b>          | 12        | <b>rinunciataria</b> | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica analitica con Laboratorio</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Chimica e Chimica</b> . |



|    |                                   |    |                                   |  |
|----|-----------------------------------|----|-----------------------------------|--|
|    |                                   |    |                                   | <b>industriale</b>   |
| 5  | <b>ROCCHI LORENZO<br/>AUGUSTO</b> | 11 | <b>Vincitore</b>                  | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica</b> per il corso di laurea triennale in <b>Scienze Biologiche</b> .   |
| 6  | <b>MANNUCCI GIORGIA</b>           | 9  | <b>Vincitrice</b>                 | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica organica con Laboratorio</b> per il corso di laurea magistrale in <b>Chimica</b> .  |
| 7  | <b>BERNARDINI MARIANNA</b>        | 9  | <b>Vincitrice</b>                 | un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica Organica</b> per il corso di laurea triennale in <b>Scienze Naturali</b> .<br>Il dottorando vincitore sarà impiegato per un ricevimento a sportello con lo scopo di aiutare chi deve sostenere l'esame. |
| 8  | <b>VALENTINI MATTEO</b>           | 9  | <b>Vincitore</b>                  | un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Biochimica</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Scienze Biologiche</b>   |
| 9  | <b>LUCCI ELENA</b>                | 8  | <b>Vincitrice per scorrimento</b> | un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica analitica con Laboratorio</b> per i corsi di laurea triennali in <b>Chimica e Chimica industriale</b>   |
| 10 | MICHELINI LORENZO                 | 8  | Idoneo                            |  |
| 11 | PETRONGARI ANGELICA               | 8  | Idonea                            |  |
| 12 | BARONE LAURA                      | 8  | Idonea                            |  |
| 13 | FAGNANO ALESSANDRO                | 7  | Idoneo                            |  |
| 14 | BIRIBICCHI CHIARA                 | 7  | Idonea                            |  |
| 15 | BOSI ADELE                        | 7  | Idonea                            |  |
| 16 | CHIAPPINI VIVIANA                 | 6  | Non Idonea                        |  |
| 17 | CELIO LORENZO                     | 4  | Non Idoneo                        |  |

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

Roma, 16 febbraio 2022

F.to Il Preside  
Riccardo Faccini