



Rep. n. 150/2021
Prot. n. 1779/V/1
Del 06/10/2021

**Dispositivo approvazione atti
Bando n.10/2021 tutoraggi Studenti Dottorandi**

IL 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 I 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.10/2021 tutoraggi rivolti agli studenti dottorandi, Rep.n.100/2021 prot.n.1376/V/I del 21/07/2021;
- VISTA** la delibera della Giunta di Facoltà del 10 settembre u.s. che ha nominato la Commissione giudicatrice relativa alla procedura del bando di cui in narrativa;
- VISTA** la disponibilità dei docenti a far parte della Commissione;
- VISTA** l'acquisizione del modulo di dichiarazione di inconfiribilità previsto dalla circolare n. 49310 del 30.05.2019 del Direttore dell'Area Risorse Umane, compilato e sottoscritto dai commissari proposti.
- VISTO** il dispositivo di nomina della Commissione, Rep.n.132/2021 prot. n. 1657/V/1 del 15 settembre 2021;
- VISTI** i verbali redatti dalla Commissione, acquisiti agli atti rispettivamente con prot. 1721/V/1 del 24/09/2021, per il verbale preliminare, e con prot. 1736/V/1 del 29/09/2021 per il verbale sulle valutazioni delle candidature pervenute.

DISPONE

Art.1

L'approvazione degli atti della procedura attivata con il bando di cui in premessa.

Art.2

- L'approvazione, per ciascuno degli ambiti riportati all'art.1 del bando di cui in premessa, delle seguenti graduatorie di merito;
- l'approvazione dell'esito e dell'assegnazione dei rispettivi incarichi riportati di seguito, ricordando che per coloro che abbiano ottenuto lo stesso punteggio prevale il candidato anagraficamente più giovane:

**Graduatoria Ambito a)**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	MASCI LUCREZIA	14	Vincitrice	Un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Laboratorio di Materiali di Origine Biologica di Origine Vegetale per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e Restauro dei Beni Culturali.

Graduatoria Ambito b)

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	PETROSINO GERARDO	14	vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche.
2	TEDESCHI LISA	13	vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche.



3	PROZZILLO YURI	13	vincitore	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche .
4	GUERRIERO CLAUDIA	11	vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare per il corso di laurea triennale in Biotechnologie Agro-Industriali .
5	CIMATTI MARTA	11	vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Zoologia per corso di laurea triennale di Scienze Naturali .
6	DIAMANTI TAMARA	10	vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biologia Cellulare ed Istologia per corso di laurea triennale di Scienze Biologiche .
7	D'ANGELO SARA	9	idonea	

**Graduatoria Ambito c)**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Moro Stefano	17	Vincitore	un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di Statistica per il corso di laurea magistrale in Ecobiologia .
2	Lepri Emma	12	Vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Algebra, Analisi, Geometria, Calcolo delle Probabilità e Laboratorio di Calcolo per il corso di laurea triennale di Matematica .
3	Lepri Emma	12	Vincitrice	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Matematica per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali .

Graduatoria Ambito d)

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	CORELLI FABRIZIO	18	Vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di



				Calcolo e Laboratorio di Fisica Computazionale per il corso di laurea triennale in Fisica .
2	MORODEI FEDERICO	16	Vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di Calcolo e Laboratorio di Fisica Computazionale per il corso di laurea triennale in Fisica .
3	GABRIELE FRANCESCO	16	Vincitore	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica Generale 2 per il corso di laurea triennale in Matematica .
4	PADOVANO GIOVANNI	16	Vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di Calcolo e Laboratorio di Fisica Computazionale per il corso di laurea triennale in Fisica .
5	VILLANI STEFANO PAOLO	15	Vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Laboratorio di



				Calcolo e Laboratorio di Fisica Computazionale per il corso di laurea triennale in Fisica.
6	FRANCIOSINI GAIA	15	Vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Fisica per il corso di laurea triennale in Scienze Ambientali.
7	BLUNDO ELENA	15	Vincitrice	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Laboratorio di Astrofisica per il corso di laurea triennale in Fisica.
8	RADICONI FEDERICO	14	Idoneo	
9	TRIGILIO ANTONIO	14	Idoneo	
10	PIERINI LORENZO	14	Idoneo	
11	CALDARELLI GIOVANNI	13	Idoneo	
12	CIRILLO MARIO	13	Idoneo	
13	DI CATALDO SIMONE	13	Idoneo	
14	CASABURO FAUSTO	13	Idoneo	
15	BENEDETTI MARCO	11	Idoneo	
16	NIEDDA JACOPO	11	Idoneo	
17	SICILIANO ANTONIO	10	Idoneo	
18	SOTGIU SIMONE	10	Idoneo	
19	DE FILIPPIS UMBERTO	8	Idoneo	

**Graduatoria Ambito e)**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	TAVANI FRANCESCO	15	vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale ed Inorganica con Laboratorio per il corso di laurea triennale di Scienze Chimiche.
2	DEL GIUDICE DANIELE	15	vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica e Chimica Industriale.
3	AITA SARA ELSA	14	vincitrice	un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica Strumentale con Laboratorio per il corso di laurea magistrale di Chimica Analitica.
4	SPATOLA EMANUELE	11	vincitore	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale ed Inorganica con Laboratorio per il



				corso di laurea triennale di Scienze Chimiche.
5	DI BERTO MANCINI MARIKA	11	vincitrice	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Generale per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali.
6	BARONE LAURA	11	vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale di Scienze Naturali.
7	CIARLANTINI CLARISSA	10	vincitrice	un incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Fisica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali e magistrali di Chimica e Chimica Industriale.
8	SONEGO ELISA	10	idonea	
9	SIMONIS BEATRICE	10	idonea	
10	GIANNELLI MONETA BENEDETTA	9	idonea	

**Graduatoria Ambito f)**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	ALTIERI ALESSANDRA	14	Vincitrice	un incarico (30 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Mineralogia del corso di laurea triennale di Scienze Naturali .
2	INNOCENZI FRANCESCA	10	Vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geografia Fisica del corso di laurea triennale di Scienze Ambientali .
3	ZOCCHI MARTA	9	Vincitrice	un incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geografia Fisica con Elementi di Cartografia e GIS per il corso di laurea triennale di Scienze Geologiche .

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

Roma, 06/10/2021

F.to Il PRESIDE
Riccardo Faccini