



Approvazione atti e conferimento incarichi

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 25 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia - Anno Accademico 2023/2024 – II Semestre

Rep. n. 18 del 24.01.2024

SSD: BIO/02, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/14, BIO/19

IL PRESIDENTE

- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.3.2012 e s.m.i.;
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico approvato con D.R. 1115 del 07.12.2022;
- CONSIDERATO** che l'art. 10, comma 3, del suddetto Regolamento prevede che le graduatorie di merito per il conferimento di incarichi di tutorato siano approvate, congiuntamente agli atti della selezione, dal Presidente della Facoltà;
- VISTO** il bando di selezione rep. n. 18 del 24.01.2024, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 25 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2023/2024 II semestre, tra cui 12 incarichi di tutor relativi ai SSD BIO/02, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/14, BIO/19;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 24 del 06.02.2024 concernente la nomina della Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'attribuzione dei suddetti incarichi di tutor;
- VISTI** gli atti della selezione per il conferimento degli incarichi in intestazione, trasmessi dalla Commissione valutatrice, ai sensi dell'art. 10 del summenzionato Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 16.02.2024;
- ACCERTATA** la regolarità formale dei summenzionati atti;

DISPONE

ART. 1 - Sono approvati gli atti di espletamento della procedura selettiva di cui al bando sopraccitato nelle premesse della presente disposizione, relativi ai SSD BIO/02, BIO/05, BIO/06, BIO/07, BIO/08, BIO/14, BIO/19 e ai CdL in Biologia, Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico e Scienze Ambientali e Naturali, per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biologia	Botanica Evolutiva	BIO/02	38
Biologia	Citologia e Istologia Animale (PARI)	BIO/06	39
Biologia	Citologia e Istologia Animale (DISPARI)	BIO/06	39



Biologia	Ecologia (CODOCENZA)	BIO/07	38
Biologia	Farmacologia Generale	BIO/14	29
Biologia	Variabilità del Genoma	BIO/08	29
Biologia	Zoologia Dispari (CO-DOCENZA)	BIO/05	39
Biologia	Zoologia Pari (CO-DOCENZA)	BIO/05	39
Biotechnologie - Curriculum Farmaceutico	Biotechnologie Microbiche con Laboratorio	BIO/19	32
Biotechnologie - Curriculum Farmaceutico	Citologia (Modulo) – Corso integrato di Citologia e Anatomia	BIO/06	10
Scienze Ambientali e Naturali	Antropologia	BIO/08	54
Scienze Ambientali e Naturali	Sistematica e Filogenesi Vegetale (Modulo) – Corso integrato di Bio sistematica Animale e Vegetale	BIO/02	42

ART. 2 - Con riferimento alla procedura di cui all'art. 1 sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

CdL	Insegnamento	Ore	Vincitore/Vincitrice Idoneo/idonea
Biologia	Botanica Evolutiva	38	Lavra Martina, 61 punti
Biologia	Citologia e Istologia Animale (PARI)	39	Caddeo A. Marco, 85 punti
			Sedda Francesca, 73 punti
			Lai Eleonora, 66.5 punti
			Ibba Antonella, 65 punti
			Carrus Mara, 64 punti*
			Giuliani Jacopo, 64 punti
			Corriga Roberta, 63 punti
			Lavra Martina, 62 punti
			Santona Giulio, 61 punti
Peretti Giuseppe, 59.5 punti			
Biologia	Citologia e Istologia Animale (DISPARI)	39	Caddeo A. Marco, 85 punti
			Sedda Francesca, 73 punti
			Lai Eleonora, 66.5 punti
			Ibba Antonella, 65 punti
			Carrus Mara, 64 punti*
			Giuliani Jacopo, 64 punti
			Corriga Roberta, 63 punti
			Lavra Martina, 62 punti
			Santona Giulio, 61 punti
Peretti Giuseppe, 59.5 punti			
Biologia	Ecologia (CODOCENZA)	38	Santona Giulio, 65.5 punti
			Cheratzu Sonia, 65 punti
			Lavra Martina, 61 punti
Biologia	Farmacologia Generale	29	Sedda Francesca, 84.5 punti
			Puliga Roberta, 82.25 punti
			Peretti Giuseppe, 62.5 punti



			Atzei Laura, 62 punti
			Lavra Martina, 61 punti
Biologia	Variabilità del Genoma	29	Caddeo A. Marco, 87 punti
			Lavra Martina, 63.75 punti
Biologia	Zoologia Dispari (CO-DOCENZA)	39	Chiacchio Lorenzo, 67 punti
			D'Ascanio Giulia, 65.5 punti*
			Santona Giulio, 65.5 punti
			Corriga Roberta, 65.5 punti
			Lavra Martina, 62 punti
Biologia	Zoologia Pari (CO-DOCENZA)	39	Chiacchio Lorenzo, 67 punti
			D'Ascanio Giulia, 65.5 punti*
			Santona Giulio, 65.5 punti
			Corriga Roberta, 65.5 punti
			Lavra Martina, 62 punti
Biotechnologie - Curriculum Farmaceutico	Biotechnologie Microbiche con Laboratorio	32	Ibba Antonella, 85 punti
			Emmolo Roberta, 73.5 punti
			Lavra Martina, 63.75 punti
Biotechnologie - Curriculum Farmaceutico	Citologia (Modulo) – Corso integrato di Citologia e Anatomia	10	Caddeo Andrea Marco, 85 punti
			Sedda Francesca, 73 punti
			Lai Eleonora, 66.5 punti
			Ibba Antonella, 65 punti
			Carrus Mara, 64 punti*
			Giuliani Jacopo, 64 punti
			Corriga Roberta, 63 punti
			Lavra Martina, 62 punti
			Peretti Giuseppe, 59.5 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Antropologia	54	Caria Laura, 72.5 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Sistematica e Filogenesi Vegetale (Modulo) – Corso integrato di Bio sistematica Animale e Vegetale	42	Porceddu Marco, 98 punti

*la candidata precede per minore età anagrafica

ART. 3 - Gli incarichi saranno attribuiti ai vincitori e in subordine agli idonei sulla base di quanto previsto dal bando di selezione e dalla posizione utile nella relativa graduatoria di merito. In caso di rinuncia dei vincitori, l'incarico sarà conferito ad altro idoneo/a, secondo l'ordine di graduatoria.

Il Presidente della Facoltà
Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas
(Sottoscritto con firma digitale)