


Approvazione atti e conferimento incarichi

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 5 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia, CdL in Biotecnologie - Curriculum Industriale e Ambientale, sede del Consorzio Uno di Oristano - Anno Accademico 2024/2025 - II Semestre
Rep. n. 15 del 27.01.2025

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. 15 del 27.01.2025, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 5 incarichi di tutor presso il CdL in Biotecnologie, Curriculum Industriale e Ambientale, della Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2024/2025 II semestre;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 26 del 06.02.2025 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, e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 21.02.2025;
- 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 al CdL in Biotecnologie, Curriculum Industriale e Ambientale, per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio (modulo) – Corso integrato di Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio e Zoologia Applicata con Laboratorio	BIO/15 (nuovo SSD BIOS-01/D)	36
Biotechnologie - Curriculum	Zoologia Applicata con Laboratorio (modulo) – Corso integrato di Biologia	BIO/05 (nuovo SSD BIOS-03/A)	24



Industriale e Ambientale	Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio e Zoologia Applicata con Laboratorio		
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Chimica Organica con Laboratorio	CHIM/06 (nuovo SSD CHEM-05/A)	24
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Laboratorio di biochimica (modulo) – Corso integrato di Biochimica e Laboratorio di Biochimica	BIO/10 (nuovo SSD BIOS-07/A)	60
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Genetica con Laboratorio	BIO/18 (nuovo SSD BIOS-14/A)	36

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
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio (modulo) – Corso integrato di Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio e Zoologia Applicata con Laboratorio	36	Cocco Emma 87 punti
			Meli Luigi 61 punti
			Altea Arianna 60,5 punti
			Piras Fabio 52 punti
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Zoologia Applicata con Laboratorio (modulo) – Corso integrato di Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio e Zoologia Applicata con Laboratorio	24	Corriga Roberta 66 punti
			Meli Luigi 65 punti
			Altea Arianna 60,5 punti
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Chimica Organica con Laboratorio	24	Mureddu Marzia 84 punti
Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Laboratorio di biochimica (modulo) – Corso integrato di Biochimica e Laboratorio di Biochimica	60	Congiu Stefania 65,5 punti
			Meli Luigi 62 punti
			Altea Arianna 60,5 punti
			Piras Fabio 53 punti
			Nuscis Giulia 47,5 punti



Biotechnologie - Curriculum Industriale e Ambientale	Genetica con Laboratorio	36	Altea Arianna 61,5 punti
			Meli Luigi 61 punti

ART. 3 - Gli incarichi di cui all'art. 2, saranno attribuiti ai/le vincitori/rici e in subordine agli/le idonei/e, se presenti, 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)