



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 Marine e degli Ecosistemi acquatici, sede del Consorzio Uno di Oristano - Anno Accademico 2025/2026 - I Semestre
Rep. 106 del 14.07.2025

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, modificato ed integrato con D.R. n. 1905 del 09.12.2024;
- 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. 106 del 14.07.2025, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 5 incarichi di tutor presso il Corso di Laurea in Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi acquatici, sede del Consorzio Uno di Oristano, Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2025/2026 I semestre;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 123 del 25.07.2025 concernente la nomina della Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'attribuzione dei suddetti incarichi di tutor;
- PRESO ATTO** che non sono state presentate domande di partecipazione alla selezione per l'incarico di Matematica ed Elementi di Statistica, SSD MATH-03/A (MAT/05);
- 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 30.07.2025;
- 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 ai SSD BIOS-03/A (BIO/05), BIOS/04-A (BIO/06), CHEM-03/A (CHIM/03), MATH-03/A (MAT/05), PHYS-01/A e PHYS-03/A (FIS/01), e per gli insegnamenti di seguito riportati:



CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Chimica generale ed Inorganica	CHEM-03/A (CHIM/03)	40
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Citologia Animale con Laboratorio	BIOS-04/A (BIO/06)	10
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Fisica	PHYS-01/A e PHYS-03/A (FIS/01)	12
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Matematica ed Elementi di Statistica	Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	12
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Elementi di Zoologia	BIOS-03/A (BIO/05)	20

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
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Chimica generale ed Inorganica	40	Mureddu Marzia, 85 punti
			Frongia Francesca, 69 punti
			Congiu Stefania, 50 punti
			Altea Arianna, 48 punti
			Meli Luigi, 47 punti
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Citologia Animale con Laboratorio	10	Zatta Veronica, 80,5 punti
			Frongia Francesca, 70 punti
			Pinna Marika, 61 punti
			Congiu Stefania, 60,5 punti
			Meli Luigi, 60 punti
			Cossu Luisa, 49,5 punti
Palmas Alessandro, 47,5 punti			
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Fisica	12	Lai Giampaolo, 91 punti
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Elementi di Zoologia	20	Corriga Roberta, 74 punti
			Francesca Frongia, 70 punti
			Pinna Marika, 61 punti
			Altea Arianna, 60,5 punti*
			Congiu Stefania, 60,5 punti
			Meli Luigi, 60 punti
Pireddu Marco, 50,5 punti			



			Palmas Alessandro Leonardo, 47,5 punti
--	--	--	---

* la candidata precede in graduatoria per minore età anagrafica

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/le vincitori/rici, 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)