


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 - II Semestre
Rep. n. 10 del 22.01.2026

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. 10 del 22.01.2026, 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 Il semestre;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 21 del 04.02.2026 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 Chimica Organica, SSD CHEM-05-A (CHIM/06);
- 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 12.02.2026;
- 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-01/A (BIO/01), BIOS/01-B (BIO/02), CHEM-02/A (CHIM/03), CHEM-05/A (CHIM/06), INFO-01/A (INF/01) per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biotecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Botanica Generale (MODULO) Corso integrato di Botanica	BIOS-01/A (BIO/01)	12
Biotecnologie Marine e	Botanica Sistemica (MODULO)	BIOS-01/B (BIO/02)	24



degli Ecosistemi Acquatici	Corso integrato di Botanica		
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Chimica Organica*	CHEM-05/A (CHIM/06)	38
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Chimica Fisica	CHEM-02/A (CHIM/02)	36
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Abilità Informatiche	INFO-01/A (INF/01)	12

* non sono state presentate domande di partecipazione alla selezione per l'incarico di Chimica Organica, SSD CHEM-05/A (CHIM/06).

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
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Botanica Generale (MODULO) Corso integrato di Botanica	12	Lai Francesca, 61 punti
			Ledda Giulia Claudia, 60,75 punti
			Pau Claudia, 60,5 punti
			Annis Gloria, 60 punti
Faccenda Valentina, 59 punti			
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Botanica Sistematica (MODULO) Corso integrato di Botanica	24	Lai Francesca, 61 punti
			Ledda Giulia Claudia, 60,75 punti
			Pau Claudia, 60,5 punti
			Annis Gloria, 60 punti
Faccenda Valentina, 59 punti			
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Chimica Fisica	36	Serrau Samuel Francesco, 47 punti
Bioteecnologie Marine e degli Ecosistemi Acquatici	Abilità informatiche	12	Zedda Luca, 93 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/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)