



Approvazione atti e conferimento incarichi

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 33 incarichi di tutor presso i corsi di Laurea Triennale, Magistrale a ciclo unico e Magistrale della Facoltà di Biologia e Farmacia - Anno Accademico 2025/2026 - II Semestre.

Rep. n. 7 del 21.01.2026

SSD: BIOS-01/B (BIO/02), BIOS-03/B (BIO/08), BIOS-04/A (BIO/06), BIOS-06/A (BIO/09), BIOS-07/A (BIO/10), BIOS-11/A (BIO/14) e MEDS-02/A (MED/04)

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. 7 del 21.01.2026, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 33 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale, Magistrale e Magistrale a ciclo unico della Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2025/2026 I semestre, tra cui dodici incarichi di tutor relativi ai SSD BIOS-01/B (BIO/02), BIOS-03/B (BIO/08), BIOS-04/A (BIO/06), BIOS-06/A (BIO/09), BIOS-07/A (BIO/10), BIOS-11/A (BIO/14) e MEDS-02/A (MED/04);
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 20 del 03.02.2026 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 19.02.2026;
- 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/B (BIO/02), BIOS-03/B (BIO/08), BIOS-04/A (BIO/06), BIOS-06/A (BIO/09), BIOS-07/A (BIO/10), BIOS-11/A (BIO/14) e MEDS-02/A (MED/04) e per gli insegnamenti di seguito riportati:



CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biologia	Citologia e Istologia Animale (2 incarichi)	BIOS-04/A (BIO/06)	36
Biologia	Farmacologia Generale	BIOS-11/A (BIO/14)	22
Biologia	Botanica Evolutiva	BIOS-01/B (BIO/02)	22
Biologia	Variabilità del Genoma	BIOS-03/B (BIO/08)	23
Biologia	Immunologia e Patologia	MEDS-02/A (MED/04)	22
Biotechnologie Curriculum Farmaceutico	Laboratorio di Biochimica (MODULO) Corso integrato di Biochimica e Laboratorio di Biochimica	BIOS-07/A (BIO/10)	30
Scienze Ambientali e Naturali	Antropologia	BIOS-03/B (BIO/08)	30
Scienze Ambientali e Naturali	Sistematica e Filogenesi Vegetale (MODULO) Corso integrato di Biosistematica Animale e Vegetale	BIOS-01/B (BIO/02)	24
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Fisiologia Generale	BIOS-06/A (BIO/09)	10
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica Applicata (MODULO) Corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata	BIOS-07/A (BIO/10)	12
Scienze degli Alimenti e della Nutrizione	Biochimica della Nutrizione	BIOS-07/A (BIO/10)	10

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	Citologia e Istologia Animale <u>n. 2 incarichi da 36 ore</u>	36	Porcedda Clara, 83.5 punti
			Zedda Giorgia, 70 punti
			Cossu Luisa, 67.5 punti*
			Murinu Davide, 67.5 punti
			Fodde Elisa, 62 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*
			Spiga Francesca, 60 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
			Fulghesu Federica, 47.5 punti
			Cogoni Ilaria, 47 punti
Biologia	Farmacologia Generale	22	Porcedda Clara, 86 punti
			Serra Emanuela, 70 punti
			Micheli Maria Rita, 69.5 punti
			Concas Luca, 68.5 punti
			Faccenda Valentina, 60.5 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*



			Fais Samuel, 60 punti*
			Spiga Francesca, 60 punti*
			Atzei Laura, 60 punti
			Tallu Mattia, 53 punti
			Macciò Marco, 48 punti
Biologia	Botanica Evolutiva	22	Porcedda Paolo, 75 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
			Fulghesu Federica, 48 punti
			Lai Laura, 47.5 punti
Biologia	Variabilità del Genoma	23	Cannea Faustina Barbara, 90 punti
			Zedda Giorgia, 72 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*
			Spiga Francesca, 60 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
Biologia	Immunologia e Patologia	22	Zedda Giorgia, 72 punti
			Pisu Roberta, 61 punti
			Faccenda Valentina, 60.5 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*
			Spiga Francesca, 60 punti
Biotechnologie – Curriculum Farmaceutico	Laboratorio di Biochimica (Modulo) Corso integrato di Biochimica e Laboratorio di Biochimica	30	Floris Sonia, 100 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*
			Fais Samuel, 60 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Antropologia	30	Caria Laura, 73,5 punti
			Zanda Francesca Viola, 71.5 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Sistematica e Filogenesi Vegetale (MODULO) Corso integrato di Biosistematica Animale e Vegetale	24	Porceddu Marco, 100 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Fisiologia Generale	10	Pinna Ilenia, 96 punti
			Micheli Maria Rita, 69.5 punti
			Pisu Roberta, 61 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti*
			Tuveri Alessia, 60 punti*
			Fais Samuel, 60 punti*
			Spiga Francesca, 60 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti
			Macciò Marco, 48 punti*
			Fulghesu Federica, 48 punti
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica Applicata (MODULO) Corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata	12	Schirru Alessandra, 82.5 punti
			Carboni Peikrishvili Sophie, 60 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti



Scienze degli Alimenti e della Nutrizione	Biochimica della Nutrizione	10	Floris Sonia, 100 punti
			Micheli Maria Rita, 75 punti
			Pisu Roberta, 61 punti
			Fulghesu Federica, 60.5 punti
			Faccenda Valentina, 59 punti

*Il/la candidato/a precede per minore età anagrafica

ART. 3 - Gli incarichi di cui all'art. 2, saranno attribuiti ai/le vincitori/trici 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/trici, 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)