



**Approvazione atti e conferimento incarichi**

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 6 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia - Anno Accademico 2022/2023 – II Semestre  
Rep. n. 23 del 13.02.2023  
SSD: BIO/10, FIS/01, FIS/06

**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 per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato approvato con D.R. 497 del 31.05.2021;
- CONSIDERATO** che l'art. 9, comma 5, 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. 23 del 13.02.2023, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 6 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2022/2023 II semestre, tra cui 3 incarichi di tutor relativi ai SSD BIO/10, FIS/01, FIS/06;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 27 del 24.02.2023 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. 7 del summenzionato Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento e tutorato, e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 02.03.2023;
- 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/10, FIS/01, FIS/06 e ai CdL in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia e Scienze Ambientali e Naturali per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica Applicata (Modulo) - Corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata	BIO/10	10



Farmacia	Fisica	FIS/01	20
Scienze Ambientali e Naturali	Rischio Climatico (Modulo) - Corso integrato di Rischio Ambientale	FIS/06	12

**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
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica Applicata (Modulo) - Corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata	10	<b>Cannea Faustina Barbara, 86 punti</b>
			Marongiu Sara, 61 punti
Farmacia	Fisica	20	<b>Pinna Andrea, 100 punti</b>
			Nanako Kato, 65 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Rischio Climatico (Modulo) - Corso integrato di Rischio Ambientale	12	<b>Foddi Christian, 53 punti</b>
			Comina Valeria, 47 punti

**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, o di eccessivo cumulo di incarichi, 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)