



Approvazione atti

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 51 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia – Anno Accademico 2022/2023

Rep. n. 106 del 01.07.2022

SSD CHIM/03, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/09, CHIM/10

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. 106 del 01.07.2022, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 51 incarichi di tutor presso la Facoltà di Biologia e Farmacia A.A. 2022/2023, e tra questi 17 incarichi relativi ai SSD CHIM/03, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/09, CHIM/10;

VISTA la disposizione del Presidente rep. n. 124 del 15.07.2022 concernente la nomina delle Commissioni giudicatrici 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 30.08.2022;

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 CHIM/03, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/09, CHIM/10 e agli insegnamenti sotto riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biologia	Chimica Generale e Inorganica DISPARI (MODULO)	CHIM/03	18
Biologia	Chimica Generale e Inorganica PARI (MODULO)	CHIM/03	18
Biologia	Laboratorio di Chimica DISPARI (MODULO)	CHIM/03	40



Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO)	CHIM/03	40
Biologia	Laboratorio di Chimica DISPARI (MODULO)	CHIM/03	32
Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO)	CHIM/03	32
Biotechnologie (curriculum farmaceutico)	Chimica e Metodologie Computazionali Farmaceutiche	CHIM/08	40
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Chimica Generale e Inorganica	CHIM/03	50
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Laboratorio Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci	CHIM/08	66
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 con Laboratorio	CHIM/09	23
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 con Laboratorio (CO-DOCENZA)	CHIM/09	23
Farmacia	Chimica Organica	CHIM/06	40
Farmacia	Analisi dei Medicinali 2	CHIM/08	40
Scienze Ambientali e Naturali	Chimica Generale e Inorganica	CHIM/03	26
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Chimica Generale e Inorganica	CHIM/03	16
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi Strumentale (MODULO)	CHIM/10	25
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Analisi Chimica degli Alimenti	CHIM/10	40

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	Chimica Generale e Inorganica DISPARI (MODULO)	18	Boi Sara, punti 79,5
			Caria Veronica, punti 65
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
			Tozzi Michela, punti 55,5
Biologia	Chimica Generale e Inorganica PARI (MODULO)	18	Boi Sara, punti 79,5
			Caria Veronica, punti 65
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
			Tozzi Michela, punti 55,5
Biologia	Laboratorio di Chimica DISPARI (MODULO)	40	Schirru Manuela, punti 94,5
			Boi Sara, punti 79,5
			Peretti Giuseppe, punti 67
			Murgia Simone, punti 66



			Caria Veronica, punti 65
			Agueci Simona, punti 61
			Tozzi Michela, punti 55,5
Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO)	40	Schirru Manuela, punti 94,5
			Boi Sara, punti 79,5
			Peretti Giuseppe, punti 67
			Murgia Simone, punti 66
			Caria Veronica, punti 65
			Agueci Simona, punti 61
			Tozzi Michela, punti 55,5
Biologia	Laboratorio di Chimica DISPARI (MODULO)	32	Schirru Manuela, punti 94,5
			Boi Sara, punti 79,5
			Peretti Giuseppe, punti 67
			Murgia Simone, punti 66
			Caria Veronica, punti 65
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Tozzi Michela, punti 55,5
Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO)	32	Schirru Manuela, punti 94,5
			Milia Jessica, punti 82,5
			Boi Sara, punti 79,5
			Peretti Giuseppe, punti 67
			Caria Veronica, punti 65
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Tozzi Michela, punti 55,5
Bioteecnologie (curriculum farmaceutico)	Chimica e Metodologie Computazionali e farmaceutiche	40	Secci Daniela, punti 94
			Sanna Erica, punti 74
			Peretti Giuseppe, punti 64,5
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Chimica Generale e Inorganica	50	Boi Sara, punti 79,5
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Marchetti Marcello Edoardo, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
			Tozzi Michela, punti 55,5
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Laboratorio Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci	66	Sanna Erica, punti 74
			Marchetti Marcello Edoardo, punti 66
			Agueci Simona, punti 65
			Peretti Giuseppe, punti 64,5
			Piras Maria Vittoria, punti 63,5
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 con Laboratorio	23	Casula Luca, punti 100
			Peretti Giuseppe, punti 65,5
			Agueci Simona, punti 63



Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 1 con Laboratorio (CO-DOCENZA)	23	Casula Luca, punti 100
			Peretti Giuseppe, punti 65,5
			Agueci Simona, punti 63
Farmacia	Chimica Organica	40	Murgia Giuseppe, punti 79,5
			Peretti Giuseppe, punti 69,5
			Tozzi Michela, punti 56,5
Farmacia	Analisi dei Medicinali 2	40	Agueci Simona, punti 65
			Peretti Giuseppe, punti 64,5
			Piras Maria Vittoria 63,5
Scienze Ambientali e Naturali	Chimica Generale e Inorganica	26	Schirru Manuela, punti 98
			Boi Sara, punti 79,5
			Manna Fabio, punti 74
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
Tozzi Michela, punti 55,5			
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Chimica Generale e Inorganica	16	Schirru Manuela, punti 98
			Boi Sara, punti 79,5
			Casula Mattia, punti 71
			Caria Veronica, punti 65
			Spada Martina, punti 62
			Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
Tozzi Michela, punti 55,5			
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi Strumentale (MODULO)	25	Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Analisi Chimica degli Alimenti	40	Manis Cristina, punti 75
			Agueci Simona, punti 61
			Peretti Giuseppe, punti 60,5

ART. 3 – Gli incarichi saranno attribuiti ai vincitori e in subordine agli idonei sulla base di quanto previsto dal bando di selezione e della 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)