



**Approvazione atti e conferimento incarichi**

Bando di selezione per l'affidamento di attività di tutorato didattico, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero A.A. 2025/2026 - D.M. n. 289/2021 e D.M. 773/2024 – Fondo per il sostegno dei giovani  
Rep. n. 124 del 25.07.2025

**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.;
- VISTI** I DD.MM. n. 289 del 25.03.2021 e n. 773 del 10.06.2024 che definiscono le linee generali di indirizzo della programmazione delle Università per il triennio 2021-2023 e il triennio 2024-2026;
- VISTI** L'art. 7 dei summenzionati DD.MM., in base al quale vengono destinate alle Università statali delle risorse a favore di piani per l'orientamento e il tutorato;
- CONSIDERATO** che le suddette risorse sono destinabili ad assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato e per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero che le Università attribuiscono agli studenti meritevoli iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca secondo quanto previsto dalla normativa sul Diritto allo Studio (d.lgs. 68/2012);
- VISTO** il bando di selezione per l'affidamento di attività di tutorato didattico, integrative, propedeutiche e di recupero, A.A. 2025/26, Rep. n. 124 del 25.07.2025, ed in particolare l'art. 4;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 145 del 01.09.2025 concernente la nomina della Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'attribuzione dei suddetti incarichi di tutorato;
- VISTI** gli atti della selezione trasmessi dalla Commissione valutatrice e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 18.09.2025;
- 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 agli incarichi di tutorato didattico di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	Tipologia attività	Ore
Biologia	Chimica Generale ed Inorganica DISPARI (MODULO) corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	Tutorato didattico	40



	SSD CHEM-03/A (CHIM/03)		
Biologia	Chimica Generale ed Inorganica PARI (MODULO) corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica SSD CHEM-03/A (CHIM/03)	Tutorato didattico	40
Biotechnologie Curr. Farmaceutico	Biotechnologie Microbiche con Laboratorio * SSD BIOS-15/A (BIO/19)	Tutorato didattico	40
Scienze Ambientali e Naturali	Botanica Ambientale (MODULO) corso integrato di Analisi dei Sistemi Ecologici SSD BIOS-01/C (BIO/03)	Tutorato didattico	40
Scienze Ambientali e Naturali	Mineralogia (MODULO) corso integrato di Mineralogia e Petrografia SSD GEOS-01/A (GEO/06)	Tutorato didattico	40
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi Strumentale (MODULO) corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale SSD CHEM-07/B (CHIM/10)	Tutorato didattico	48
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Analisi Chimica degli Alimenti corso integrato di Chimica degli Alimenti SSD CHEM-07/B (CHIM/10)	Tutorato didattico	40
Advanced Biotechnology	Genomics and Transcriptomics e Proteomics and Metabolomics SSD BIOS-145/A (BIO/19) e BIOS-07/A (BIO/10)	Tutorato didattico	40
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica (MODULO) corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata SSD BIOS-07/A (BIO/10)	Tutorato didattico	40
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci SSD CHEM-07/A (CHIM/08)	Tutorato didattico	40
Farmacia	Biochimica Generale e Medica SSD BIOS-07/A (BIO/10)	Tutorato didattico	40
Farmacia	Analisi dei Medicinali 2 SSD CHEM-08/A (CHIM/08)	Tutorato didattico	50
Farmacia	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2 e Laboratorio di Preparazioni Fitoterapiche SSD CHEM-08/A (CHIM/09)	Tutorato didattico	50
Corsi di Studio della Facoltà di Biologia e Farmacia		Attività di orientamento e promozione dei corsi	55



Corsi di Studio della Facoltà di Biologia e Farmacia		Attività integrative e di recupero del S.I.A. - Servizi per l'Inclusione e per l'Apprendimento	40
--	--	--	----

Per l'incarico di tutorato didattico relativo all'insegnamento "Biotecnologie microbiche con laboratorio" del CdL in Biotecnologie curriculum farmaceutico è stata presentata una sola candidatura, priva dei requisiti di ammissione previsti dal bando.

**ART. 2** – Con riferimento alla procedura di cui all'art. 1 sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

CdL	Insegnamento	Ore	Graduatoria
Biologia	Chimica Generale ed Inorganica DISPARI (MODULO) corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica SSD CHEM-03/A (CHIM/03)	40	<b>Floris Marianna 50 punti</b>
Biologia	Chimica Generale ed Inorganica PARI (MODULO) corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica SSD CHEM-03/A (CHIM/03)	40	<b>Floris Marianna 50 punti</b>
Scienze Ambientali e Naturali	Botanica Ambientale (MODULO) corso integrato di Analisi dei Sistemi Ecologici SSD BIOS-01/C (BIO/03)	40	<b>Manca Damiana 29,5 punti</b>
Scienze Ambientali e Naturali	Mineralogia (MODULO) corso integrato di Mineralogia e Petrografia SSD GEOS-01/A (GEO/06)	40	<b>Sedda Lorenzo 53,5 punti</b>
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi Strumentale (MODULO) corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale SSD CHEM-07/B (CHIM/10)	48	<b>Arru Nicola 51 punti</b>



Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Analisi Chimica degli Alimenti corso integrato di Chimica degli Alimenti SSD CHEM-07/B (CHIM/10)	40	<b>Floris Marianna 50 punti</b> Massazza Benedetta 41 punti
Advanced Biotechnology	Genomics and Transcriptomics e Proteomics and Metabolomics SSD BIOS-15/A (BIO/19) e BIOS-07/A (BIO/10)	40	<b>Lai Greca 44,45 punti</b> Palmas Alessandro Leonardo 40 punti Schirru Alessandra 37,5 punti
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Biochimica (MODULO) corso integrato di Biochimica e Biochimica Applicata SSD BIOS-07/A (BIO/10)	40	<b>Floris Marianna 50 punti</b> Lai Greca 44,45 punti Massazza Benedetta 41 punti Palmas Alessandro Leonardo 40 punti Schirru Alessandra 37,5 punti Manca Michela 33 punti
Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci SSD CHEM-07/A (CHIM/08)	40	<b>Pani Simone 51,2 punti</b> Demuru Laura 48 punti Paccagnin Giorgia 44 punti Massazza Benedetta 41 punti Cauli Camilla 35 punti Manca Michela 33 punti
Farmacia	Biochimica Generale e Medica SSD BIOS-07/A (BIO/10)	40	<b>Lai Greca 44,45 punti</b> Massazza Benedetta 41 punti Schirru Alessandra 37,5 punti
Farmacia	Analisi dei Medicinali 2 SSD CHEM-07/A (CHIM/08)	50	<b>Demuru Laura 48 punti</b> Massazza Benedetta 41 punti Manca Michela 33 punti
Farmacia	Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2 e Laboratorio di Preparazioni Fitoterapiche SSD CHEM/08-A (CHIM/09)	50	<b>Pani Simone 51,2 punti</b>
Corsi di Studio della Facoltà di Biologia e Farmacia	Attività di orientamento e promozione dei corsi	55	<b>Floris Marianna 50 punti</b> Fancello Laura 46,6 punti Massazza Benedetta 41 punti Palmas Alessandro Leonardo 40 punti
Corsi di Studio della Facoltà di Biologia e Farmacia	Attività integrative e di recupero del S.I.A. - Servizi per l'Inclusione e per l'Apprendimento	40	<b>Floris Marianna 50 punti</b> Cao Gaia 44 punti



**ART. 3** – Gli incarichi di cui all’art. 2 saranno attribuiti alle vincitrici/ai vincitori e in subordine alle idonee/ agli idonei sulla base di quanto previsto dal bando di selezione e dalla posizione utile nella relativa graduatoria di merito.

In caso di rinuncia delle vincitrici/dei vincitori l’incarico sarà conferito ad altra candidata idonea/ altro candidato idoneo, se presente, secondo l’ordine di graduatoria.

Il Presidente della Facoltà  
Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas  
*Sottoscritto con firma digitale*