



Verbale dei lavori della Commissione valutatrice per i SSD CHEM-03/A (CHIM/03), CHEM-05/A (CHIM/06), CHEM-07/A (CHIM/08), CHEM-08/A (CHIM/09)
Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 44 incarichi di tutor presso i corsi di Laurea Triennale e magistrale a ciclo unico della Facoltà di Biologia e Farmacia - Anno Accademico 2025/2026 - I Semestre
Rep. n. 98 del 03.07.2025

Il giorno 24/07/2025, alle ore 12:00, si riunisce presso riunisce in modalità telematica sulla piattaforma Microsoft Teams, la Commissione nominata ai sensi dell'art. 10, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, dal Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia, Rep. n. 108 del 15.07.2025, al fine di procedere alla valutazione dei titoli dei candidati per i seguenti incarichi di tutorato:

Corso di Laurea Biologia:

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Numero incarichi	Lauree richieste
Laboratorio di Chimica DISPARI - corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	CHEM-03/A (CHIM/03)	36	2	Laurea Triennale o Magistrale in Chimica (Classi L-27 e LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Laboratorio di Chimica DISPARI - corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	CHEM-03/A (CHIM/03)	20	1	Laurea Triennale o Magistrale in Chimica (Classi L-27 e LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Laboratorio di Chimica PARI - corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	CHEM-03/A (CHIM/03)	36	2	Laurea Triennale o Magistrale in Chimica (Classi L-27 e LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Laboratorio di Chimica PARI - corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e	CHEM-03/A (CHIM/03)	20	1	Laurea Triennale o Magistrale in Chimica (Classi L-27 e LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti



Laboratorio di Chimica				
------------------------	--	--	--	--

Corso di Laurea Biotecnologie Farmaceutiche

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Numero Incarichi	Lauree richieste
Laboratorio di Chimica – corso integrato di Chimica Generale con Laboratorio	CHEM-03/A (CHIM/03)	32	1	Laurea Triennale o Magistrale in Chimica (Classi L-27 e LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti

Corso di Laurea Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Numero incarichi	Lauree richieste
Chimica e Metodologie Computazionali Farmaceutiche	CHEM-07/A (CHIM/08)	32	1	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Incarichi	Lauree richieste
Chimica Generale ed Inorganica	CHEM-03/A (CHIM/03)	20	2	Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Chimica organica 1	CHEM-05/A (CHIM/06)	24	1	Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Analisi dei Farmaci 2	CHEM-07/A (CHIM/08)	30	1	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Laboratorio di Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci	CHEM-07/A (CHIM/08)	40	2	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Farmacia

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Numero incarichi	Lauree richieste
Chimica Generale e Stechiometria – corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e	CHEM-03/A (CHIM/03)	20	1	Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti



Stechiometria con Esercitazioni				
Chimica Organica	CHEM-05/A (CHIM/06)	20	1	Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Analisi dei Medicinali 2	CHEM-07/A (CHIM/08)	48	1	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Tecnologia dei Prodotti Cosmetici e Dermocosmesi	CHEM-08/A (CHIM/09)	30	1	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti
Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2 e Laboratorio di Preparazioni Fitoterapiche	CHEM-08/A (CHIM/09)	38	1	Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti

Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità

Tutor Insegnamento	SSD	Ore	Numero incarichi	Lauree richieste
Chimica Generale ed Inorganica	CHEM-03/A (CHIM/03)	22	1	Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti

Sono considerate valide ai fini dell'accesso le Lauree specialistiche conseguite ai sensi del D.M. 509/1999 e i Diplomi di laurea conseguiti secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/1999, purché equipollenti alle lauree magistrali indicate in tabella per ciascun insegnamento.

La Commissione è composta dai professori:

Presidente, Dr.ssa Casu Laura

Segretario, Prof. Carla Caddeo

Componente, Dr Giacomo Picci

Componente, Dr.ssa Michela Begala

Componente, Dott.ssa Cristina Manis

La Commissione procede all'esame del bando di selezione, ed in particolare agli art. 1, 3 e 5.

OMISSIS

Valutati i titoli dei candidati, sulla base dei criteri sopraindicati, sono assegnati i punteggi riportati nella tabella sottostante:



Insegnamento Tecnologia e Legislazione Farmaceutica 2 e Laboratorio di Preparazioni Fitoterapiche Cdl Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Farmacia SSD CHEM-08/A (CHIM/09)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Simone Pani	59	8	15	5	87
Simona Demuro	59	0	0	2	61
Giuseppe Peretti	57,5	0	2	1	60,5

Insegnamento Tecnologia dei Prodotti Cosmetici e Dermocosmesi CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Farmacia SSD CHEM-08/A (CHIM/09)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Giuseppe Peretti	57,5	0	2	1	60,5
Laura Fancello	58,5	4	2	6,5	71

Insegnamento Chimica e Metodologie Computazionali Farmaceutiche CdL Biotecnologie – curriculum farmaceutico SSD CHEM-07/A (CHIM/08)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Giuseppe Peretti	57,5	0	2	1	60,5
Alessia Onali	60	15	15	10	100



Insegnamento Laboratorio di Preparazione estrattiva e sintetica dei farmaci CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Chimica e Tecnologia Farmaceutiche SSD CHEM-07/A (CHIM/08)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Simone Pani	59	8	0	5	72
Simona Demuro	59	0	0	2	61
Alessia Onali	60	15	15	10	100
Laura Demuru	58,5	0	5	8	71,5
Giuseppe Peretti	57,5	00	2	1	60,5
Erika Sanna	60	15	15	10	100

Insegnamento Analisi dei farmaci 2 CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Chimica e Tecnologia Farmaceutiche SSD CHEM-07/A (CHIM/08)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Erika Sanna	60	15	4	10	89
Alessia Onali	60	15	15	10	100
Giuseppe Peretti	57,5	0	2	1	60,5
Laura Demuru	58,5	0	15	8	81,5
Giulia Atzeni	58	4	3	2	67



Insegnamento Analisi dei medicinali 2					
CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Farmacia					
SSD CHEM-07/A (CHIM/08)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Erika Sanna	60	15	4	10	89
Giuseppe Peretti	57,5	0	2	1	60,5
Alessia Onali	60	15	10	10	95
Laura Demuru	58,5	0	15	8	81,5

Insegnamento Chimica organica 1					
CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Chimica e Tecnologia Farmaceutiche					
SSD CHEM-05/A (CHIM/06)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Giuseppe Peretti	57,5	0	6	1	64,5

Insegnamento Chimica organica					
CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Farmacia					
SSD CHEM-05/A (CHIM/06)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Andrea Murgia	58	0	2	0	60



Insegnamento Chimica Generale ed Inorganica CdL Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico Chimica e Tecnologia Farmaceutiche SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Cristiana Cabriolu	58,5	0	5	4,5	68
Alessandra Fantasia	53	0	15	10	78
Riccardo Serra	58,5	0	1	2	61,5
Giuseppe Peretti	57,5	0	4	0	61,5

Insegnamento Chimica Generale ed Inorganica CdL Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Andrea Murgia	58	0	0	2,5	60,5
Giuseppe Peretti	57,5	0	4	0	61,5
Francesca Perra	60	0*	15	2	77

*La candidata non dichiara nell'allegato B gli elementi utili per effettuare una corretta valutazione

Insegnamento Chimica Generale e Stechiometria – Corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Stechiometria con esercitazioni CdL Farmacia SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Giuseppe Peretti	57,5	0	4	0	61,5
Francesca Perra	60	0*	15	2	77

*La candidata non dichiara nell'allegato B gli elementi utili per effettuare una corretta valutazione



Insegnamento Laboratorio di Chimica – corso integrato di Chimica Generale con Laboratorio CdL Biotecnologie Farmaceutiche SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Rosa Allotta	50	0	0	0,5	50,5
A.B.	41	0	0	1,5	42,5
Giuseppe Peretti	57,5	0	10	0	67,5
E.S.	43	0	0	0	43

Insegnamento Laboratorio di Chimica DISPARI – corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica (20 ore) CdL Biologia SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
A.B.	41	0	0	1,5	42,5
Chiara Busonera	60	0	15	3	78
Giuseppe Peretti	57,5	0	15	0	72,5
Roberto Scipione	60	0	15	0	75
E.S.	43	0	0	0	43
Riccardo Serra	58,5	0	5	2	65,5
Samuel Francesco Serrau	47	0	0	0	47



Insegnamento Laboratorio di Chimica DISPARI – corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica (36 ore)					
CdL Biologia					
SSD CHEM-03/A (CHIM/03)					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Rosa Allotta	50	0	0	0,5	50,5
Emanuele Arus	42	0	15	0	57
A. B.	41	0	0	1,5	42,5
Pietro Caboni	57,5	0	7,5	0,5	65,5
Giulio Casula	58	15	15	6	94
Simone Murgia	58,5	8	1	8,5	76
Giuseppe Peretti	57,5	0	15	0	72,5
Michela Podda	43,5	0	0	3	46,5
Roberto Scipione	60	0	15	0	75
E.S.	43	0	0	0	43
Riccardo Serra	58,5	0	5	2	65,5

Insegnamento Laboratorio di Chimica PARI – corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica (20 ore)					
CdL Biologia					
SSD CHIM-03/A					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
A. B.	41	0	0	1,5	42,5
Francesca Demontis	60	0	0	0	60
Giuseppe Peretti	57,5	0	15	0	72,5
Roberto Scipione	60	0	15	0	75
E. S.	43	0	0	0	43
Riccardo Serra	58,5	0	5	2	65,5
Samuel Francesco Serrau	47	0	0	0	47



Insegnamento Laboratorio di Chimica PARI – corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica (36 ore)					
CdL Biologia					
SSD CHIM-03/A					
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 10 punti)	Punteggio totale
Rosa Allotta	50	0	0	0,5	50,5
Emanuele Arus	42	0	15	0	57
A. B.	41	0	0	1,5	42,5
Pietro Caboni	57,5	0	7,5	0,5	65,5
Giulio Casula	58	15	15	6	94
Giuseppe Peretti	57,5	0	15	0	72,5
Michela Podda	43,5	0	0	3	46,5
Roberto Scipione	60	0	15	0	75
E.S.	43	0	0	0	43
Riccardo Serra	58,5	0	5	2	65,5

OMISSIS