



Verbale dei lavori
Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 9 incarichi di tutor presso la sede del Consorzio Uno di Oristano della Facoltà di Biologia e Farmacia – CdL in Biotecnologie (Curriculum Industriale e Ambientale) - Anno Accademico 2021/2022 – II Semestre
Rep. n. 21 del 2.2.2022

Il giorno 16 febbraio 2022 alle ore 09:00, si riunisce in modalità telematica sulla piattaforma Microsoft Teams, la Commissione nominata ai sensi dell'art 9, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato, dal Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia (Rep. n. 28 del 14.02.2022) al fine di procedere alla valutazione dei titoli dei candidati per i seguenti incarichi di tutorato:

Tutor Insegnamento	SSD	Lauree Richieste
Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio (modulo)	BIO/15	Laurea triennale in Biologia (classe L-13), Laurea triennale in Biotecnologie (classe L-2), Laurea Magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione (classe LM-61), o equipollenti
Zoologia Applicata con Laboratorio (modulo)	BIO/05	Laurea triennale o magistrale in Biologia (classe L-13 e LM-6), Laurea triennale o magistrale in Scienze Naturali (L-32 e LM-60), o equipollenti
Chimica Organica con Laboratorio	CHIM/06	Laurea triennale o magistrale in Chimica (classi L-27 e LM-54), Laurea magistrale in CTF e in Farmacia (classe LM-13), o equipollenti
Chimica Fisica con Laboratorio	CHIM/02	Laurea triennale o magistrale in Chimica (L-27 o LM-54), Laurea triennale in Biotecnologie (L-2), o equipollenti
Microbiologia con Laboratorio	BIO/19	Laurea triennale o magistrale in Biologia (classe L-13 e LM-6), Laurea magistrale in CTF e in Farmacia (classe LM-13), o equipollenti
Biologia Molecolare con Laboratorio	BIO/11	Laurea triennale o magistrale in Biologia (L-13 o LM-6), Laurea triennale in Biotecnologie (L-2), o equipollenti
Genetica con Laboratorio	BIO/18	Laurea triennale o magistrale in Biologia (classe L-13 e LM-6), Laurea magistrale in CTF e in Farmacia (classe LM-13), o equipollenti
Chimica Industriale (modulo)	CHIM/04	Laurea triennale o magistrale in Chimica (classi L-27 e LM-54), Laurea triennale in Biotecnologie (classe L-2), o equipollenti
Metodologie Farmacologiche con Laboratorio	BIO/14	Laurea triennale o magistrale in Biologia (L-13 o LM-6), Laurea triennale in Biotecnologie (L-2), o equipollenti

La Commissione è composta dai professori:
Presidente, prof. Andrea Maxia
Segretario, prof. Paolo Zucca
Componente, dott.ssa Valentina Mameli



La Commissione procede all'esame del bando di selezione, ed in particolare agli art. 1, 3 e 7. Possono partecipare alla selezione i candidati in possesso delle lauree indicate nelle singole tabelle di ciascun corso di laurea riportate all'art.1 del bando di selezione.

La commissione dispone in totale di 100 punti, i titoli saranno valutati secondo i seguenti criteri:

1. voto di laurea, **fino ad un massimo di 60 punti**:
 - **lauree triennali, fino a 50 punti**
45 punti più 0.5 punti per ciascun punto di voto di laurea superiore a 101/110, meno 0,5 punti per ogni punto inferiore a 101, 0.5 punti ulteriori per dichiarazione di lode.
 - **laurea specialistica/magistrale a ciclo unico, fino a 60 punti**:
55 punti più 0.5 punti per ciascun punto di voto di laurea superiore a 101/110, meno 0,5 punti per ogni punto inferiore a 101, 0.5 punti ulteriori per dichiarazione di lode.
2. coerenza del percorso di studio del candidato con il corso di studi nel quale è incardinato l'insegnamento oggetto delle attività di tutorato didattico ed esperienza di ricerca e/o studio nell'insegnamento per il quale si concorre, **sino a un massimo di 5 punti**:
 - esami sostenuti coerenti con l'insegnamento, 1 punto per ogni esame
 - tesi attinente all'insegnamento, 2 punti
3. Valutazione alta formazione (laureati iscritti ad un corso dottorato di ricerca, o laureati in possesso del titolo di dottorato di ricerca, master, corsi di specializzazione, corsi di formazione e altri titoli, conseguiti in Italia e all'estero, ritenuti, a giudizio della Commissione esaminatrice, attinenti alla professionalità richiesta) **fino ad un massimo di 15 punti**:
 - frequenza di scuola di dottorato, 4 punti per ciascun anno di frequenza
 - frequenza di master o scuola di specializzazione, 2 punti per ciascun anno di frequenza
 - titolo di dottorato, 15 punti
 - diploma di specializzazione, 10 punti
 - altre attività/corsi attinenti, fino a 1.5 punti:
0.75 punti per corsi annuali,
0.50 punti per corsi di durata tra 3 mesi ad un anno,
0 punti per corsi inferiori a 3 mesi
4. esperienza professionale, maturata negli ultimi 5 anni, nello svolgimento di incarichi analoghi a quello messo a selezione, **fino ad un massimo di 15 punti**:
 - 10 punti per ogni anno di docenza all'Università in materia affine a quella per cui viene presentata la domanda;
 - 4 punti per ogni ciclo di docenza all'Università in corsi di riallineamento in materie affini a quella per cui viene presentata domanda;
 - 2 punti per ogni anno di docenza all'Università in materie non affini a quella per cui viene presentata la domanda;
 - 1 punto per ogni ciclo di docenza all'Università in corsi di riallineamento in materie non affini a quella per cui viene presentata domanda;
 - 7,5 punti per singolo ciclo di tutoraggio nella stessa materia ed in un corso di studi della stessa classe per cui viene presentata la domanda;
 - 5 punti per singolo ciclo di tutoraggio nella stessa materia, per gli altri corsi di laurea gestiti dalla Facoltà per cui viene presentata la domanda;
 - 2,5 punti per singolo ciclo di tutoraggio nella stessa materia, presso Facoltà diverse da quella per



- cui viene presentata la domanda;
- 1 punto per singolo ciclo di tutoraggio in materie affini a quella per cui viene presentata domanda;
5. eventuali altri titoli purché attinenti all'attività da svolgere, **fino ad un massimo di 5 punti**:
- 1 punto per ogni livello di lingua inglese da B2 a C2;
 - 3 punti per attestato di partecipazione seminari Discentia;
 - 1 punto per ogni pubblicazione scientifica attinente con la materia oggetto del tutorato in riviste indicizzate su Scopus e/o WOS;
 - 0.5 punti per ogni semestre di assegno di ricerca/contratto/borsa di ricerca sino ad un massimo di 1.5 punti;
 - 0.5 punti per partecipazione ad altre attività formative all'estero Erasmus/Globus.

L'idoneità a coprire l'incarico, che va valutata anche nel caso di un solo candidato partecipante alla selezione per la quale viene presentata la domanda, viene conferita **con il punteggio minimo di 45 centesimi**.

La Commissione procede ad analizzare le domande trasmesse dalla Facoltà di Biologia e Farmacia.

I Commissari dichiarano di non avere alcun vincolo di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con i candidati e tra loro e, inoltre, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di Procedura Civile.

I candidati S. T. e M. S., dopo attenta consultazione con gli uffici di Presidenza di Facoltà, non vengono ammessi alla valutazione dei titoli per il profilo BIO/19, poiché non risultano in possesso del titolo di accesso previsto.

La candidata Putzu non risulta in possesso del titolo minimo di accesso per il profilo BIO/14 (L-2). Tuttavia, dopo attenta consultazione con gli uffici di Presidenza di Facoltà, risulta in possesso di titolo superiore nel medesimo ambito disciplinare (LM-9). Pertanto, viene ammessa alla valutazione dei titoli per il principio dell'assorbimento dei titoli superiori.

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

Insegnamento BIO/15						
SSD Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Maccioni Delia	57	5	2	15	2	81

Insegnamento BIO/05						
SSD Zoologia Applicata con Laboratorio (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale



		punti su 100)				
Agus Blondine	60	5	15	15	5	100
Annis Gloria	60	1	0	0	0	61
Cera Jacopo	60	5	0	0	3.5	68.5
Ruiu Stefano	60	5	0	0	4.5	69.5

Insegnamento CHIM/06 SSD Chimica Organica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Caboni Pietro	45	5	0	0	0	50
Schirru Manuela	60	4	15	12.5	3	94.5

Insegnamento CHIM/02 SSD Chimica Fisica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Flore Rossella	47	1	0	0	0	48
Schirru Manuela	60	5	15	12.5	3	95.5

Insegnamento BIO/19 SSD Microbiologia con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Abis M. Chiara	45	0	0	0	0	45
Annis Gloria	60	5	0	0	0	65
Delogu Ilenia	60	3	15	7.5	5	90.5

Insegnamento BIO/11 SSD Biologia Molecolare con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea	Coerenza del	Valutazione alta	Esperienza professionale	Altri titoli	Punteggio totale



	(Max 60 punti su 100)	percorso di studio (Max 5 punti su 100)	formazione (Max 15 punti su 100)	(MAX 15 punti su 100)	(MAX 5 punti)	
Abis M. Chiara	45	3	0	0	0	48
Annis Gloria	60	2	0	0	0	62
Cannea F. B.	55	0	10	15	2	82

Insegnamento BIO/18 SSD Genetica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Annis Gloria	60	2	0	0	0	62

Insegnamento CHIM/04 SSD Chimica Industriale (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Atzori Luciano	60	5	15	15	5	100
Ruggiu Andrea	60	5	2	0	0	67

Insegnamento BIO/14 SSD Metodologie Farmacologiche con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Annis Gloria	60	1	0	0	0	61
Putzu Marta	59.5	5	15	0	3	82.5
Trudu Sofia	50	5	0	0	0	55

Pertanto, le graduatorie risultano essere le seguenti:



Insegnamento BIO/15 SSD Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con Laboratorio (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Maccioni Delia	57	5	2	15	2	81

Insegnamento BIO/05 SSD Zoologia Applicata con Laboratorio (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Agus Blondine	60	5	15	15	5	100
Ruiu Stefano	60	5	0	0	4.5	69.5
Cera Jacopo	60	5	0	0	3.5	68.5
Annis Gloria	60	1	0	0	0	61

Insegnamento CHIM/06 SSD Chimica Organica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Schirru Manuela	60	4	15	12.5	3	94.5
Caboni Pietro	45	5	0	0	0	50



Insegnamento CHIM/02						
SSD Chimica Fisica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Schirru Manuela	60	5	15	12.5	3	95.5
Flore Rossella	47	1	0	0	0	48

Insegnamento BIO/19						
SSD Microbiologia con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Delogu Ilenia	60	3	15	7.5	5	90.5
Annis Gloria	60	5	0	0	0	65
Abis M. Chiara	45	0	0	0	0	45

Insegnamento BIO/11						
SSD Biologia Molecolare con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Cannea F. B.	55	0	10	15	2	82
Annis Gloria	60	2	0	0	0	62
Abis M. Chiara	45	3	0	0	0	48

Insegnamento BIO/18						
SSD Genetica con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Annis Gloria	60	2	0	0	0	62



Insegnamento CHIM/04 SSD Chimica Industriale (modulo)						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Atzori Luciano	60	5	15	15	5	100
Ruggiu Andrea	60	5	2	0	0	67

Insegnamento BIO/14 SSD Metodologie Farmacologiche con Laboratorio						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Putzu Marta	59.5	5	15	0	3	82.5
Annis Gloria	60	1	0	0	0	61
Trudu Sofia	50	5	0	0	0	55

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 11:00.

Letto, approvato e sottoscritto
Monserrato, 16 febbraio 2022

La Commissione:

Presidente Prof. Andrea Maxia - sottoscritto con firma digitale

Segretario Prof. Paolo Zucca - sottoscritto con firma digitale

Componente Dott.ssa Valentina Mamei - sottoscritto con firma digitale