



Verbale dei lavori della Commissione valutatrice
Bando di selezione pubblica per l'attribuzione di 5 incarichi di tutor a titolo oneroso presso la
Facoltà di Biologia e Farmacia - A.A. 2021/2022 - I semestre
Prot. n. **200/2021** del **15/10/2021**

Il giorno 27 ottobre 2021, alle ore 13:30, 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. **209/2021** del **25/10/2021**) al fine di procedere alla valutazione dei titoli dei candidati per i seguenti incarichi di tutorato:

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Biotechnologie (curriculum farmaceutico)	Biofarmaceutica e Formulazione di Farmaci Biotechnologici	CHIM/09
Scienze degli Alimenti e della Nutrizione	Laboratorio di Patologia e Igiene degli Alimenti (modulo di igiene)	MED/42
Biologia	Laboratorio di Chimica (dispari)	CHIM/03
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Matematica con elementi di statistica	MAT/06
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Analisi Chimica degli Alimenti	CHIM/10

La Commissione è composta dai professori:

Presidente, Prof. Maria Letizia Manca
Segretario, Dott.ssa Maria Cristina Carrisi
Componente, Dott. Francesco Corrias
Componente, Dott.ssa Alessandra Garau
Componente, Dott. Gabriele Serreli

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

I titoli saranno valutati secondo i seguenti criteri:

- 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.
- 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
- 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.

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

Biotechnologie (curriculum farmaceutico): Biofarmaceutica e formulazione di farmaci biotecnologici

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	45	0	0	0	0	45
Castangia Ines	55,5	5	15	0	5	80,5
Maccioni Delia	45,5	1	2,5	3	3	55
Masala Valentina	60	3				63
Mura Roberto Francesco	60	3				63

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Biotecnologie (curriculum farmaceutico) Insegnamento Biofarmaceutica e formulazione di farmaci biotecnologici SSD CHIM09						
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
Castangia Ines	55,5	5	15	0	5	80,5
Mura Roberto Francesco	60	3				63
Masala Valentina	60	3				63
Maccioni Delia	45,5	1	2,5	3	3	55
Annis Gloria	45	0	0	0	0	45

Scienze degli Alimenti e della Nutrizione: Laboratorio di Patologia e Igiene degli Alimenti (modulo di igiene)

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
Gloria Annis	60	2	0	0	0	62
Andrea Marco Caddeo	60	2	15	0	2	79
Delia Maccioni	57	3	0,5	7,5	0	68
Silvia Viale	60	5	2	11,5	5	83,5

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione						
Insegnamento: Laboratorio di Patologia e Igiene degli Alimenti (modulo di igiene)						
SSD: MED/42						
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
Silvia Viale	60	5	2	11,5	5	83,5
Andrea Marco Caddeo	60	2	15	0	2	79
Delia Maccioni	57	3	0,5	7,5	0	68
Gloria Annis	60	2	0	0	0	62

Biologia: Laboratorio di chimica (dispari)

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
Caria Veronica	47,5	5	0	0	1	53,5
M.D.	0	0	0	0	0	Non idonea *
Schirru	60	5	14	13,5	4	96,5

Manuela						
---------	--	--	--	--	--	--

*il bando prevede per l'ammissione il possesso delle lauree: Laurea Triennale o Magistrale in Chimica, laurea magistrale in CTF, in Farmacia o equipollenti. La candidata possiede la laurea magistrale in Scienze degli alimenti e della nutrizione, laurea non attinente al bando in oggetto.

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Biologia Insegnamento Laboratorio di chimica SSD CHIM/03						
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	14	13,5	4	96,5
Caria Veronica	47,5	5	0	0	1	53,5

Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità: Matematica con elementi di statistica

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
Sailis Fabio	49	5	1,5	0	0	55,5

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità Insegnamento Matematica con elementi di statistica SSD MAT/06						
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
Sailis Fabio	49	5	1,5	0	0	55,5

Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità: Analisi Chimica degli Alimenti

Candidato	Voto di	Coerenza del	Valutazione alta	Esperienza professionale	Altri titoli	Punteggio totale
------------------	----------------	---------------------	-------------------------	---------------------------------	---------------------	-------------------------

	laurea (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)	
Manis Cristina	55	3	8,5	0	5	71,5

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità Insegnamento: Analisi Chimica degli Alimenti SSD: CHIM10						
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
Manis Cristina	55	3	8,5	0	5	71,5

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 14:00

Letto, approvato e sottoscritto
Cagliari, 27.10.2021

La Commissione:

Presidente Prof.ssa Maria Letizia Manca - sottoscritto con firma digitale*

Segretario Dott.ssa Maria Cristina Carrisi dichiarazione allegata

Componente Dott. Francesco Corrias dichiarazione allegata

Componente Dott.ssa Alessandra Garau dichiarazione allegata

Componente Dott. Gabriele Serreli dichiarazione allegata