

Verbale dei lavori della Commissione valutatrice

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione di incarichi di tutor a titolo oneroso presso la Facoltà di Biologia e Farmacia - A.A. 2021/2022 - I semestre
Prot. n. 115/2021 del 13/07/2021

Il giorno 2 agosto 2021, alle ore 16:30, si riunisce presso Dipartimento Scienze chimiche e geologiche, la Commissione nominata ai sensi dell'art 9, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato, dal Decano della Facoltà di Biologia e Farmacia (Rep. n. 115/2021 del 13/07/2021) al fine di procedere alla valutazione dei titoli dei candidati per i seguenti incarichi di tutorato:

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Biologia	Matematica e statistica (pari)	MAT-07
Biologia	Matematica e statistica (dispari)	MAT-07
Biotechnologie	Matematica ed elementi di statistica	MAT-05
Scienze ambientali e naturali	Geologia	GEO-02
Scienze ambientali e naturali	Mineralogia	GEO-06

La Commissione è composta dai professori:

Presidente, prof. Giovanni De Giudici

Segretario, prof.ssa Maria Cristina Carrisi

Componente, prof.ssa Daniela Medas

La Prof.ssa Medas entra nella commissione data la indisponibilità del Prof. Costamagna.

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:

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

R.C.C.

Dei

AA

- 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.

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Biologia	Matematica e statistica (dispari)	MAT-07

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

Candidato	Voto di laurea (Max 60)	Coerenza del percorso di	Valutazione alta formazione	Esperienza professionale	Altri titoli	Punteggio totale
-----------	-------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------	--------------	------------------

H.C.C.

	punti su 100)	studio (Max 5 punti su 100)	(Max 15 punti su 100)	(MAX 15 punti su 100)	(MAX 5 punti)	
Canton Serena	46,5	2	0	0	1	49,5
Chillotti Fabio	50	5	1,5	15	0	71,5
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5
Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Pibiri Francesco	56	5	1,5	11,5	0,5	74,5
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Coro di Laurea in Biologia						
Insegnamento Matematica e statistica (dispari)						
SSD MAT-07						
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
Pibiri Francesco	56	5	1,5	11,5	0,5	74,5
Chillotti Fabio	50	5	1,5	15	0	71,5
Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5
Canton Serena	46,5	2	0	0	1	49,5

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Biologia	Matematica e statistica (pari)	MAT-07

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

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
Canton Serena	46,5	2	0	0	1	49,5
Chillotti Fabio	50	5	1,5	15	0	71,5
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5

ff. c. c.

[Handwritten signatures]

Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Pibiri Francesco	56	5	1,5	11,5	0,5	74,5
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67
Serra Boris	48,5	5	1,5	15	3	73

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Coro di Laurea in Biologia						
Insegnamento Matematica e statistica (pari)						
SSD MAT-07						
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
Pibiri Francesco	56	5	1,5	11,5	0,5	74,5
Serra Boris	48,5	5	1,5	15	3	73
Chillotti Fabio	50	5	1,5	15	0	71,5
Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5
Canton Serena	46,5	2	0	0	1	49,5

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Biotecnologie	Matematica ed elementi di statistica	MAT-05

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

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
Chillotti Fabio	50	5	1,5	12	0	68,5
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5
Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Pibiri Francesco	56	5	1,5	9	0,5	72
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67
Serra Boris	48,5	5	1,5	15	3	73

R. C. C.

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Coro di Laurea in Biotecnologie						
Insegnamento Matematica ed elementi di statistica						
SSD MAT-05						
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
Serra Boris	48,5	5	1,5	15	3	73
Pibiri Francesco	56	5	1,5	9	0,5	72
Chillotti Fabio	50	5	1,5	12	0	68,5
Mutzu Martis Massimiliano	60	5	1,5	0	1,5	68
Cherchi Giacomo	53	5	0	7	2	67
Corongiu Andrea	58,5	5	1,5	0	0,5	65,5

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Scienze ambientali e naturali	Geologia	GEO-02

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

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
Vacca Rita	50	3	0	0	0	53

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Coro di Laurea in Scienze ambientali e naturali						
Insegnamento Geologia						
SSD GEO-02						
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

H.C.C.

Vacca Rita	50	3	0	0	0	53
------------	----	---	---	---	---	----

Corso di Laurea	Insegnamento	SSD
Scienze ambientali e naturali	Mineralogia	GEO-06

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

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
Lorenzo Sedda	50	5	0	0	0	55

Pertanto, la graduatoria finale risulta essere la seguente:

Corso di Laurea in Scienze ambientali e naturali Insegnamento Mineralogia SSD GEO-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
Lorenzo Sedda	50	5	0	0	0	55

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 17:50.

Letto, approvato e sottoscritto
Monserrato, 2 agosto 2021

La Commissione:

Presidente, prof. Giovanni De Giudici

Segretario, prof.ssa Maria Cristina Carrisi

Componente, prof.ssa Daniela Medas