



Criteri della Commissione valutatrice - Bando di selezione pubblica per l'affidamento, con contratto di lavoro autonomo di diritto privato, di n.15 incarichi di tutorato presso la Facoltà di Scienze - A.A. 2023/2024 - Repertorio n. 225/2023 del 17/11/2023.

Il giorno 06 dicembre 2023, alle ore 15.00 si è riunita la Commissione nominata dal Presidente di Facoltà, composta dai professori:

Mariano Cadoni (Presidente)
Stefania da Pelo (Segretario)
Gianluca Bande (Componente)

La Commissione ha svolto la procedura di valutazione comparativa dei candidati ai fini del conferimento dei seguenti incarichi:

Corsi di Studio	n. incarichi	ore incarico	Tipologia attività
Chimica	1	100	Supporto al corso di studi
Fisica	1	100	Supporto al corso di studi
Geologia	1	100	Supporto al corso di studi
Matematica	1	100	Supporto al corso di studi
Informatica	1	100	Supporto al corso di studi
IADA	1	100	Supporto al corso di studi
Tutti i corsi di studio della Facoltà	6	90	Supporto alle attività della facoltà, orientamento
Tutti i corsi di studio della Facoltà	3	75	Supporto alle attività dell'Ateneo
Totale	15	1365	

Per l'ammissione alla selezione per l'attribuzione degli incarichi, pena l'esclusione, è richiesto il possesso dei seguenti requisiti specifici indicati in tabella.

Corsi di Studio	n. incarichi	ore incarico	Requisiti di ammissione
Chimica	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie chimiche
Fisica	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Fisica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Fisica



Geologia	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Scienze Geologiche non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie e della Terra e dell'Ambiente
Matematica	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Matematica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
Informatica	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Informatica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
IADA	1	100	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Informatica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
Tutti i corsi di studio della Facoltà	5	90	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - ad un corso di Laurea Magistrale della Facoltà di Scienze non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - ad un corso di Dottorato di Ricerca della Facoltà di Scienze;
Tutti i corsi di studio della Facoltà	1	90	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - ad un corso di Laurea Magistrale della Facoltà di Scienze non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - ad un corso di Dottorato di Ricerca della Facoltà di Scienze; -aver svolto un semestre all'estero con borsa Erasmus
Tutti i corsi di studio della Facoltà	2	75	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Informatica o in Matematica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica
Tutti i corsi di studio della Facoltà	1	75	Essere iscritti, per l'AA 2023/24: - al corso di Laurea Magistrale in Scienze Geologiche, Scienze Chimiche o in Fisica non oltre il 1 ^a anno fuori corso; - al Dottorato di Ricerca in Fisica, in Scienze e Tecnologie Chimiche o in Scienze della Terra e dell'Ambiente
Totale	15	1365	



Preso visione dei criteri generali di valutazione previsti dal bando di selezione Rep. n. 225/2023 del 17/11/2023, la commissione ha verificato i titoli di accesso e ha adottato i seguenti criteri per l'attribuzione dei punteggi.

Criteri per il conferimento degli incarichi e formazione della graduatoria

La Commissione dispone in totale di 60 punti. Ai fini della selezione sono valutati i seguenti titoli di merito:

- Studenti iscritti alla Laurea Magistrale:
 - voto della Laurea di primo livello: fino a 10 punti così ripartiti

Voto	Punti
110/110 e lode	10 punti
109-110	9 punti
107-108/110	7 punti
105-106/110	6 punti
103-104/110	4 punti
101 -102/110	3 punti
100/110	2 punti
< 100	0 punti

- media ponderata dei voti degli esami di profitto sostenuti nella Laurea Magistrale: fino a 20 punti così ripartiti

Voto	Punti
29-30	20 punti
28/30	17,5 punti
27/30	15 punti
26/30	12,5 punti
25/30	10 punti
< 25/30	0 punti

- crediti formativi maturati nella Laurea Magistrale fino alla presentazione della domanda: fino a 30 punti così ripartiti

Numero CFU acquisiti in LM	punti
105 e superiori	30
81-104	28
41-80	26
21-40	24
0-20	22



- Dottorandi:

- voto della Laurea di secondo livello: fino a 30 punti così ripartiti

Voto	Punti
110/110 e lode	30 punti
109-110	27 punti
107-108/110	21 punti
105-106/110	18 punti
103-104/110	12 punti
101 -102/110	9 punti
100/110	6 punti
< 100	0 punti

- crediti di formazione alla ricerca maturati nel dottorato di ricerca. Ai fini della valutazione saranno considerati acquisiti se maturati entro la data di presentazione della domanda: fino a 30 punti così ripartiti

Numero CFU acquisiti nel dottorato	punti
105 e superiori	30
81-104	28
41-80	26
21-40	24
0-20	22

L' idoneità verrà conseguita con un **punteggio non inferiore a 15/60**.

Approvati i criteri all'unanimità, la seduta è sciolta alle ore 16.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Cagliari li 06/12/2023

F.to. LA COMMISSIONE

Presidente: Mariano Cadoni

Segretario: Stefania Da Pelo

Componente: Gianluca Bande