



PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI 33 INCARICHI DI
PRESTAZIONE D'OPERA INTELLETTUALE PER ESPERTI DEI PERCORSI DI
ORIENTAMENTO "Orientamento attivo nella transizione scuola-università
(a.s. 2023/2024 CUP B51I23000930006)

VERBALE N. 1

In data 8 Febbraio 2024 alle ore 15.00, su convocazione del Presidente Prof.ssa Patrizia Cancemi, nei locali del Dipartimento STEBICEF (auletta genetica piano -1 Edificio 16), si è riunita la commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore STEBICEF N. 19050 del 20240208 (2024-UNPACLE-0019050) del 8.02.2024, per l'attribuzione di n. 7 (sette) incarichi di prestazione d'opera intellettuale per TUTOR ESPERTI DEI PERCORSI DI ORIENTAMENTO nell'ambito del progetto "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" per l'a.s. 2023/2024 - CUP B51I23000930006, distinti per i seguenti percorsi:

Percorso di orientamento	N. di incarichi:	N. di ore per singolo incarico:
Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa	2	12
Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa	2	15
Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali	2	12
Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali	1	15

La commissione risulta così composta:

- Prof. Patrizia Cancemi - Presidente
- Prof. Fabiana Geraci - componente
- Prof. Roberto Chiarelli - componente

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Roberto Chiarelli.

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento. I sopraelencati Commissari sono tutti presenti e dichiarano che tra di loro non sussistono le situazioni di incompatibilità di cui agli articoli 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e che non sussistono le incompatibilità di cui all'art. 35 comma 3 sub lettera e) del D. Lgs. 165/2001.



LA COMMISSIONE

procede a stabilire i criteri di valutazione ai sensi dell'art. 2 dell'Avviso, come specificato nell'allegato a) per i seguenti percorsi di orientamento.

Nome percorso: Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa (12 ore)	Numero di incarichi: 2 di 12 ore ciascuno
- Esperienza in laboratorio per colture cellulari	
Requisito di accesso: Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (LM9), Laurea Specialistica in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (9/S) ex ex DM 509/99 o diplomi di laurea del vecchio ordinamento equipollenti a quelle indicate.	

Nome percorso: Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa (15 ore)	Numero di incarichi: 2
- Esperienza in laboratorio per colture cellulari	
Requisito di accesso: Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (LM9), Laurea Specialistica in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (9/S) ex ex DM 509/99 o diplomi di laurea del vecchio ordinamento equipollenti a quelle indicate.	

Nome percorso: Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali (12 ore)	Numero di incarichi: 2
- Esperienza certificata in laboratorio per colture cellulari	
Requisito di accesso: Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (LM9), Laurea Specialistica in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (9/S) ex ex DM 509/99 o diplomi di laurea del vecchio ordinamento equipollenti a quelle indicate.	

Nome percorso: Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali (15 ore)	Numero di incarichi: 1
- Esperienza sull'utilizzo di organismi animali, conoscenze di base di anatomia e biologia cellulare.	
Requisito di accesso: Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (LM9), Laurea Specialistica in Biotecnologie mediche, veterinari e farmaceutiche (9/S) ex ex DM 509/99 o diplomi di laurea del vecchio ordinamento equipollenti a quelle indicate.	



Stabilito che il punteggio massimo è pari a 100, la Commissione determina i seguenti criteri di valutazione dei requisiti di valutazione previsti per ogni percorso:

Nome percorso: Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa (12 ore)	
Titoli valutabili	Punteggio
Esperienza: dottorato di ricerca in discipline biologiche con attività sperimentali di laboratorio riguardanti colture cellulari e metodiche di biologia cellulare e molecolare.	Fino ad un massimo di 70 punti
Esperienza certificata in attività di orientamento o supporto attività didattica laboratoriale.	Fino ad un massimo di 20 punti
Voto di laurea magistrale	Fino ad un massimo di 5 punti
Altre attività o titoli purchè attinenti al percorso	Fino ad un massimo di 5 punti

Nome percorso: Cellule Staminali: dalle indagini sperimentali alla medicina rigenerativa (15 ore)	
Titoli valutabili	Punteggio
Esperienza: dottorato di ricerca in discipline biologiche con attività sperimentali di laboratorio riguardanti colture cellulari e metodiche di biologia cellulare e molecolare.	Fino ad un massimo di 70 punti
Esperienza certificata in attività di orientamento o supporto attività didattica laboratoriale.	Fino ad un massimo di 20 punti
Voto di laurea magistrale	Fino ad un massimo di 5 punti
Altre attività o titoli purchè attinenti al percorso	Fino ad un massimo di 5 punti

Nome percorso: Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali (12 ore)	
Titoli valutabili	Punteggio
Esperienza: dottorato di ricerca in discipline biologiche con attività sperimentali di laboratorio inerenti la manipolazione di organismi animali, il riconoscimento delle strutture anatomiche ed isolamento degli organi.	Fino ad un massimo di 70 punti
Esperienza certificata in attività di orientamento o supporto attività didattica laboratoriale.	Fino ad un massimo di 20 punti
Voto di laurea magistrale	Fino ad un massimo di 5 punti
Altre attività o titoli purchè attinenti al percorso	Fino ad un massimo di 5 punti



Nome percorso: Dissezioni Anatomiche e Marcatori Ambientali (15 ore)	
Titoli valutabili	Punteggio
Esperienza: dottorato di ricerca in discipline biologiche con attività sperimentali di laboratorio inerenti la manipolazione di organismi animali, il riconoscimento delle strutture anatomiche ed isolamento degli organi.	Fino ad un massimo di 70 punti
Esperienza certificata in attività di orientamento o supporto attività didattica laboratoriale.	Fino ad un massimo di 20 punti
Voto di laurea magistrale	Fino ad un massimo di 5 punti
Altre attività o titoli purchè attinenti al percorso	Fino ad un massimo di 5 punti

La commissione, stabiliti i criteri di valutazione, si aggiorna alle ore 18:30 del 9-2-2024, per la valutazione dei curricula e della documentazione presentata dai candidati. Non avendo null'altro da discutere, alle ore 15.30, il Presidente scioglie la seduta.

Letto confermato e sottoscritto, il verbale si chiude alle ore 15:30

- Prof. Patrizia Cancemi - Presidente

- Prof. Fabiana Geraci - componente

- Prof. Roberto Chiarelli - componente verbalizzante