



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 08-01-2024

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/18 (TITOLO DELLA RICERCA "Analisi della variabilità genomica in specie animali e vegetali per inferenze demografiche ed evolutive") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE BANDITO CON D.R. 12 Dicembre 2023 n. 1957 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 20/12/2023

VERBALE N.1

Il giorno 30-01-2024 alle ore 17:15 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare BIO/18 (Titolo della ricerca : "Analisi della variabilità genomica in specie animali e vegetali per inferenze demografiche ed evolutive") così composta:

- Andrea BENAZZO, RTDb presso l'Università di FERRARA
- Silvia FUSELLI, RU presso l'Università di FERRARA
- Silvia GHIROTTTO, PA presso l'Università di FERRARA

È stato designato Presidente Dott. Andrea BENAZZO

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Silvia GHIROTTTO

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i criteri generali di valutazione dei titoli di cui all'Allegato A.

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
LONGO	ALESSIO
RAULLI	NICOLA
UNGARO	MATTEO TOMMASO

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. LONGO ALESSIO complessivi punti 43/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
Voto laurea magistrale	Conseguita in Italia con la votazione di 110/110 e lode	20
Pubblicazioni scientifiche	Articolo su rivista internazionale: Longo et al 2023, Animal Genetics	10
Altri titoli	Poster a congresso italiano (Evolmar 2020)	3
Altri titoli	Poster a congresso internazionale (Montpellier 2022)	10
TOTALE		43

- Dott. RAULLI NICOLA complessivi punti 22/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
Voto laurea magistrale	Conseguita in Italia con la votazione di 110/110 e lode	20
Pubblicazioni scientifiche	Relazione tecnica (Vasapollo 2019)	2
TOTALE		22

- Dott. UNGARO MATTEO TOMMASO complessivi punti 40/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
Voto laurea magistrale	Conseguita in all'estero con votazione compresa tra 70 e 79	15
Pubblicazioni scientifiche	Pubblicazione su atti di convegni internazionali: Ungaro et al 2019	10
Altri titoli	Poster a congresso internazionale (Montpellier 2022)	10
Altri titoli	Corso di alta formazione certificato: "Higher degree certification in deep learning"	5
TOTALE		40

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- LONGO ALESSIO

- UNGARO MATTEO TOMMASO

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 26 Febbraio 2024 alle ore 14.30

presso l'Aula Colombo (Primo Piano, Blocco B) del Dipartimento di Scienze della vita e biotecnologie Via Luigi Borsari, 46 (Ferrara) così come previsto dal bando.

I candidati potranno sostenere la prova solo se muniti di un documento di riconoscimento valido

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli, la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 17:45.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Dott. Andrea BENZAZZO
- Segretario: Prof.ssa Silvia GHIROTTI
- Membri: Dott.ssa Silvia FUSELLI

ALLEGATO A

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/18 (TITOLO DELLA RICERCA "Analisi della variabilità genomica in specie animali e vegetali per inferenze demografiche ed evolutive") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE BANDITO CON D.R. 12 Dicembre 2023 n. 197 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 20/12/2023

CRITERI

Fino ad un massimo di punti 20 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 20 per il voto di Laurea Magistrale conseguita in Italia, e cioè:

- 1) 20 per 110 e lode
- 2) 15 per 110
- 3) 10 per voti compresi tra 100 e 109

mentre per la Laurea Magistrale conseguita all'estero verranno attribuiti i seguenti punti:

- 1) 20 per un voto finale compreso fra 80-100
- 2) 15 per un voto finale compreso fra 70 e 79

Fino ad un massimo di punti 15 per Pubblicazioni scientifiche così suddivisi:

- 1) 10 punti per ciascuna pubblicazione su riviste internazionali con referee
- 2) 10 punti per ciascuna pubblicazione su atti di convegno internazionale
- 3) 2 punti per relazioni tecniche

Fino ad un massimo di punti 15 per altri titoli coerenti con il bando, così suddivisi:

- 1) 10 punti per ogni contributo (presentazione orale o poster) a congressi internazionali
- 2) 3 punti per ogni contributo (presentazione orale o poster) a congressi nazionali
- 3) 5 punti per ogni corso di alta formazione certificati

Totale punti 70/70