



Repertorio n. 24/2021
Prot. n. 99572 del 20/05/2021

PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 10/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 334/2021 Prot. n. 84787 del 15/04/2021)

VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il giorno 19 maggio 2021 alle ore 10:00 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca (*Selezione n. 10/2021*) dal titolo: "**Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali**", finanziata a valere sul progetto "Semi di futuro – Intervento integrato di lotta alla malnutrizione" codice AID 011880, CUP: F71F19000760005 - Resp. Dr. Giovanni Bernacchia, da svolgere presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione è così composta:

- Dr. Giovanni Bernacchia, Ricercatore dell'Università di Ferrara;
- Prof.ssa Alessandra Guerrini, Professore Associato dell'Università di Ferrara;
- Dr.ssa Annalisa Maietti, Ricercatore dell'Università di Ferrara.

È stato designato presidente il Dr. Giovanni Bernacchia; le funzioni di segretario sono assunte dalla Dr.ssa Annalisa Maietti.

La Commissione esamina l'avviso di selezione pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Architettura; prende atto che la procedura comparativa avviene sulla base della valutazione dei titoli posseduti e del colloquio.

I requisiti richiesti per la valutazione comparativa risultano essere:

Titoli di studio:

Laurea magistrale della classe LM-6 Biologia
Laurea specialistica della Classe 6/S Biologia
Laurea in Scienze Biologiche ante riforma vecchio ordinamento
Laurea magistrale della classe LM-69 Scienze e tecnologie agrarie
Laurea specialistica della classe 77/S Scienze e tecnologie agrarie
Laurea in Scienze agrarie ante riforma vecchio ordinamento

Esperienze formative o professionali:

Esperienze di laboratorio nelle analisi biomolecolari di materiali vegetali e di sementi.
Esperienze di laboratorio in fitopatologia applicata agli insetti fitofagi

Competenze richieste:

Competenze di biologia vegetale e biologia molecolare vegetale

Conoscenza della lingua inglese tecnico-scientifica



La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso ha presentato domanda di ammissione il solo candidato:

- dott. MIRANDOLA DANIELE

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. 1172/1948).

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

La Commissione, presa visione del bando, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dell'idoneità del curriculum con una assegnazione massima di 40 punti:

- a) Voto di laurea o altri titoli di studio: fino a 25 punti
- b) Precedenti esperienze formative, professionali o di ricerca attinenti al progetto: fino a 10 punti
- c) Pubblicazioni ed eventuali titoli attinenti il progetto: fino a 5 punti

Il curriculum sarà ritenuto idoneo se supererà i 26 punti.

La Commissione ha preso a questo punto in esame la domanda del candidato e ha proceduto alla valutazione dell'idoneità del curriculum in conformità a tali criteri dettagliati nell'allegato 1.

Per il candidato sono stati espressi quindi i seguenti giudizi:

MIRANDOLA DANIELE

<i>criterio</i>	<i>punteggio</i>	<i>note</i>
Voto di laurea o altri titoli di studio	25/40	LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE LM 69, Voto 110/110 e lode
Precedenti esperienze formative, professionali o di ricerca attinenti al progetto	3/40	Borsa di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara
Pubblicazioni ed eventuali titoli attinenti il progetto	0/40	

Il curriculum del candidato è ritenuto idoneo, con **punti 28/40**.

Pertanto, il candidato dott. MIRANDOLA DANIELE è ammesso al colloquio del bando n. 10/2021 con un punteggio per la valutazione titoli di 28/40.

La Commissione, presa visione del bando, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione del colloquio con una assegnazione massima di 60 punti:

- a) Discussione sugli eventuali titoli presentati: fino a 15 punti
- b) Tematiche inerenti il progetto di ricerca: fino a 40 punti
- c) Conoscenza della lingua inglese tecnico-scientifica: fino a 5 punti

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio di almeno 40 punti.



Al punteggio dei titoli si sommano i seguenti giudizi e punteggi derivati dal colloquio, convocato online il giorno 19 maggio 2021 alle ore 10:10.

- Al candidato viene richiesto di discutere le sue esperienze di ricerca.
Alla discussione vengono assegnati **punti 10**.
- Al candidato viene richiesto di descrivere aspetti delle analisi genetiche e nutrizionali di specie di interesse legate al progetto.
Alla presentazione vengono assegnati **punti 25**.
- Il candidato viene invitato a dare prova della conoscenza della lingua inglese tecnico-scientifica.
Alla discussione vengono assegnati **punti 5**.

Alla prova orale viene assegnato il punteggio di 40/60.

Pertanto, il dott. Daniele MIRANDOLA risulta vincitore per il conferimento di una borsa per attività di ricerca, selezione n. 10/2021, con punteggio di 68/100.

La seduta ha termine alle ore 10:30.

Ferrara, 19/05/2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

Dr. Giovanni Bernacchia, Presidente

f.to Giovanni Bernacchia

Prof.ssa Alessandra Guerrini, Componente

collegamento telematico

Dr.ssa Annalisa Maietti, Segretario

collegamento telematico



Allegato 1 - Criteri generali di valutazione dei titoli

PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO

- a) Titoli di studio: fino a 25 punti
- b) Precedenti esperienze formative, professionali o di ricerca attinenti al progetto: fino a 10 punti
- c) Pubblicazioni ed altri eventuali titoli attinenti al progetto: fino a 5 punti

a) Fino ad un massimo di **25 punti** per titoli di studio così suddivisi:

- 2) Voto di laurea 110 e 110 lode: punti 25
- 3) Voto di laurea tra 105 e 109: punti 23
- 4) Voto di laurea tra 100 e 104: punti 21
- 5) Voto di laurea tra 90 e 99: punti 19

b) Fino ad un massimo di **10 punti** per precedenti esperienze formative, professionali o di ricerca attinenti al progetto così suddivisi:

- 1) 3 punti per Tirocinio/Stage/Borsa di ricerca/Assegno di ricerca o altri rapporti con aziende e/o con Enti pubblici e/o Università degli Studi di Ferrara fino a un massimo di 9 punti
- 2) 0.5 punti per semestre di formazione post laurea fino a un massimo di 1 punto
- 3) 0.5 punto per partecipazione a seminario fino a un massimo di 1 punto

c) Fino ad un massimo di **5 punti** per pubblicazioni ed eventuali titoli attinenti il progetto così suddivisi:

- 1) 1 punto per pubblicazione scientifica su riviste fino a un massimo di 2 punti
- 2) 1 punti per articolo e/o presentazione in atti di Convegno fino a un massimo di 2 punti
- 3) 0.5 punto per altro eventuale titolo attinente al progetto fino a un massimo di 1 punti

Totale punti 40/40.

LA COMMISSIONE

Dr. Giovanni Bernacchia

Prof.ssa Alessandra Guerrini

Dr.ssa Annalisa Maietti



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 10/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 334/2021 Prot. n. 84787 del 15/04/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 10/2021

Il sottoscritto **Alessandra Guerrini**, membro della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 10/2021, per titoli e colloquio, per PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali", finanziata a valere sul progetto progetto "Semi di futuro – Intervento integrato di lotta alla malnutrizione" codice AID 011880, CUP: F71F19000760005 - Resp. Dr. Giovanni Bernacchia, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 334/2021 Prot. n. 84787 del 15/04/2021), dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 19 maggio 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, 19/05/2021

f.to Alessandra Guerrini

(si allega documento di identità)



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 10/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 334/2021 Prot. n. 84787 del 15/04/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 10/2021

Il sottoscritto **Annalisa Maietti**, membro della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 10/2021, per titoli e colloquio, per PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione genetica di colture alimentari e piante officinali cresciute in regioni svantaggiate dell'Etiopia per migliorare l'apporto nutrizionale alle popolazioni e la lotta a parassiti e patologie vegetali", finanziata a valere sul progetto progetto "Semi di futuro – Intervento integrato di lotta alla malnutrizione" codice AID 011880, CUP: F71F19000760005 - Resp. Dr. Giovanni Bernacchia, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 334/2021 Prot. n. 84787 del 15/04/2021), dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 19 maggio 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, 19/05/2021

f.to Annalisa Maietti

(si allega documento di identità)