

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

VERBALE N. 1

Commissione giudicatrice del Concorso di selezione per una borsa di ricerca Junior, della durata di 6 mesi, presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con decreto bando n. 17 pubblicato in data 12.02.2020 (prot. 308) del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SC 05/A1 - SSD BIO/01. Titolo della ricerca "Conservazione degli ecosistemi del parco nazionale delle cinque terre: strategie di propagazione in vitro di specie di valore conservazionistico".

Il giorno 06.05.2020 alle ore 09,30 si è riunita per via telematica mediante GOOGLE MEET la Commissione nominata con decreto n. 27 (prot. 728) del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale e composta da:

Prof.ssa Gabriella Pasqua
Prof. ssa Donatella Magri
Prof.ssa Anna Maria Persiani

Assume le funzioni di presidente la Prof.ssa Gabriella Pasqua
Assume le funzioni di segretario la Prof.ssa Donatella Magri

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La Commissione prende atto delle norme e indicazioni contenute nel bando di concorso in oggetto.

La Commissione adotta e specifica nel dettaglio i criteri di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni previsti dal bando, e decide all'unanimità di assegnare:

Borsa junior: il punteggio è espresso in quarantesimi

- Fino a 5 punti per il voto di laurea magistrale, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente
 - 5 punti: 110 e lode
 - 4 punti: 109-110



- 3 punti: 105-108
- 2 punti: 100-105
- 1 punto: meno di 100
- fino a 10 punti per le prove finali in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando
 - fino a 5 punti: coerenza dell'attività di ricerca con la tematica del bando
 - fino a 5 punti: acquisizione di metodologie scientifiche
- fino a 10 punti per eventuali ulteriori titoli:
 - fino a 3 punti: borse di studio, borse di collaborazione
 - fino a 5 punti: master di primo/secondo livello
 - 1 punto: partecipazione a congressi internazionali con abstract
 - 0,5 punti: partecipazione a congressi nazionali con abstract
 - fino a 5 punti: pubblicazioni internazionali ISI
 - fino a 2 punti: pubblicazioni nazionali
- fino a 15 punti per il colloquio.

Il candidato per essere ammesso al colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 13.

A seguito dell'adozione dei criteri di valutazione previsti nel bando di concorso in oggetto, la Commissione procede nel medesimo giorno 06/05/2020 alle ore 10,30, riunita per via telematica mediante GOOGLE MEET, alla valutazione dei titoli relativi al concorso in oggetto e alla successiva analisi comparativa dei titoli presentati in allegato alle domande pervenute.

La Commissione prende quindi visione delle domande trasmesse dalla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biologia Ambientale.

Risultano pervenute le domande dei seguenti candidati:

Candidato:

Giuliano MANETTI

Tematiche di ricerca affrontate dal candidato e attinenti al tema del bando:
Studio sul miglioramento genetico del luppolo; -Isolamento, estrazione DNA, PCR e sequenziamento genoma *Verticillium albo-atrum*; -Propagazione di luppolo e fragola



Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che la formazione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono inerenti al programma di ricerca in oggetto. Pertanto la Commissione, tenuto conto dei criteri precedentemente adottati, assegna i seguenti punteggi:

voto di laurea: 3 punti

attività di ricerca: 6 punti

ulteriori titoli: 6 punti

Totale: 15 punti

Il candidato è pertanto ammesso al colloquio.

Candidato:

Valerio PETRUCCELLI

Tematiche di ricerca affrontate dal candidato e attinenti al tema del bando:
Propagazione *in vitro* di piante, nanotecnologie in agricoltura e caratterizzazione di composti bioattivi nelle piante.

Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che la formazione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono inerenti al programma di ricerca in oggetto. Pertanto, la Commissione, tenuto conto dei criteri precedentemente adottati, assegna i seguenti punteggi:

voto di laurea: 5 punti

attività di ricerca: 9 punti

ulteriori titoli: 9,5 punti

Totale: 23,5 punti

Il candidato è pertanto ammesso al colloquio.

Il colloquio si terrà successivamente alla pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo al seguente link: <https://web.uniroma1.it/trasparenza>, e precisamente il giorno 14/05/2020 alle ore 12,00 in modalità telematica utilizzando la piattaforma GOOGLE MEET (al seguente link: <https://meet.google.com/kjk-mzed-sxc>).

La seduta viene chiusa alle ore 11,30 del 06/05/2020



Il presente verbale, composto da n. 4 pagine, viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

F.to

I membri della Commissione

Prof.ssa Gabriella Pasqua

Prof.ssa Anna Maria Persiani

Prof.ssa Donatella Magri