



VERBALE N.2

Commissione giudicatrice del Concorso di selezione per una borsa junior presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con bando n. 191 pubblicato in data 12-12-2022 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD AGR07 Settore Concorsuale SC07/D1

Titolo della ricerca "Saggi di resistenza su piante di pomodoro trattate con campi magnetici e patogeni di interesse agrario"

Il giorno 30-01-2023 alle ore 12.00 si è riunita, tramite google Meet link <https://meet.google.com/jfe-vbay-mkt>, la Commissione nominata con decreto n. 10 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale e composta da:

Prof. Massimo Reverberi
Prof. Luigi Faino
Dott.ssa Marzia Beccaccioli

Assume le funzioni di presidente la Prof. Luigi Faino
Assume le funzioni di segretario la Dott.ssa Marzia Beccaccioli

Tutti i componenti dichiarano di non avere rapporti, di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c..

La Commissione riprende i lavori per la valutazione comparativa dei candidati ammessi a sostenere la prova orale.

Sono stati convocati i seguenti candidati:

Lavinia Giuliani
Marina Lucci

Risultano presenti i candidati:

Lavinia Giuliani
Marina Lucci

La Commissione alle ore 14.00, previo riconoscimento della candidata Lavinia Giuliani tramite carta di identità n. AY5564304 rilasciata da Comune di Roma in data 04-07-2018 e della candidata Martina Lucci tramite Passaporto YB0276357 rilasciato da Ministero Affari Esteri in data 27/10/2016 procede al colloquio come previsto dal bando.



I commissari esprimono i seguenti giudizi individuali sulla prova orale del candidato Lavinia Giuliani:

Commissario Prof. Luigi Faino

La candidata ha spiegato in modo puntuale il proprio progetto di tesi e le proprie esperienze in laboratorio ma non è stata esaustiva sulla domanda delle tecniche di laboratorio

Commissario Prof. Massimo Reverberi

La candidata ha mostrato una buona proprietà di linguaggio tecnico ma è risultata un po' carente sulla domanda della tecnica di laboratorio

Commissario Dott.ssa Beccaccioli

È stato apprezzato il modo di esporre della candidata e la sua preparazione sebbene non proprio inerente al progetto proposto

Dopo consultazione, i commissari alla candidata **Lavinia Giuliani** un punteggio di **13**

Alla luce della valutazione comparativa dei titoli e delle pubblicazioni presentate (di cui al Verbale n.1) e della prova orale (di cui al presente verbale) il candidato totalizza il seguente punteggio:

Titoli e pubblicazioni scientifiche	punti	17
Prova orale	punti	13
Punteggio	totale punti	30

I commissari esprimono i seguenti giudizi individuali sulla prova orale del candidato Martina Lucci:

Commissario Prof. Luigi Faino

La candidata ha spiegato in modo preciso e conciso il proprio progetto di tesi e le proprie esperienze in laboratorio ed ha mostrato una discreta preparazione sul progetto

Commissario Prof. Massimo Reverberi

La candidata ha mostrato una buona preparazione di base e un buon modo di esporre i dati



Commissario Dott.ssa Beccaccioli

La candidata ha mostrato un buon livello di preparazione e di esposizione

Dopo consultazione, i commissari alla candidata **Martina Lucci** un punteggio di **15**

Alla luce della valutazione comparativa dei titoli e delle pubblicazioni presentate (di cui al Verbale n.1) e della prova orale (di cui al presente verbale) il candidato totalizza il seguente punteggio:

Titoli e pubblicazioni scientifiche	punti	16
Prova orale	punti	15
Punteggio	totale punti	31

Alla luce del punteggio conseguito dal candidato, la Commissione formula la seguente graduatoria:

- 1) Martina Lucci
- 2) Lavinia Giuliani

che sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione all'interno dell'area trasparenza di Ateneo all'indirizzo: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

Viene redatta la lettera di trasmissione che, unitamente ai due verbali del Concorso e alla documentazione ricevuta, verrà inoltrata al Responsabile del procedimento del Dipartimento di Biologia Ambientale, a cura del segretario della Commissione.

La Commissione è sciolta alle ore 15.00 del 30-01-2023

Il presente verbale, composto di n. 3 pagine, viene letto approvato e sottoscritto seduta stante

I membri della Commissione

F.to

Prof. Faino Luigi

Prof. Massimo Reverberi

Dott.ssa Beccaccioli Marzia