



## VERBALE N. 2

**Commissione giudicatrice del Concorso di selezione per un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con decreto n. 26 (15.02.2022) del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD BIO/03- SC 05/A1. Titolo della ricerca: "Analisi dei tratti morfologici e fisiologici delle specie vegetali presenti all'interno della Città Universitaria finalizzata alla determinazione di indici di funzionalità utili per valutare la capacità delle piante di migliorare le caratteristiche ambientali"**

Il giorno 11.05.2022 alle ore 14:00 si è riunita per via telematica mediante piattaforma Google Meet all'indirizzo: [meet.google.com/tsh-vmac-fog](https://meet.google.com/tsh-vmac-fog) la Commissione nominata con decreto n. 56 del 29.03.2022 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni presentati dai Candidati partecipanti al concorso in oggetto. La Commissione è composta da:

Prof.ssa Laura Sadori (Presidente) – PO presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", SSD BIO/02

Prof. Carlo Ricotta – PA presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", SSD BIO/03

Dott. Williams Troiano – Capo del Settore Manutenzione patrimonio storico e culturale, Area Gestione Edilizia

Prof.ssa Laura Varone (Segretario) – PA presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", SSD BIO/03

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile del procedimento l'elenco dei Candidati alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

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.

I Candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

1. **BOORBOORI Mohammad Reza**
2. **DE SANTIS Yari**
3. **LABATESSA Andrea**
4. **PEPE Maria**
5. **POLITO Alessandro**
6. **PORCU Federica**



La Commissione prende atto che la rinuncia per iscritto ai 20 giorni previsti tra la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni e il colloquio è giunta da parte di una sola Candidata, **Federica Porcu**, pertanto, come riportato nel Verbale 1 del 20.04.2022, la Commissione fissa il colloquio per il giorno 08.06.2022 alle ore 10:00 tramite piattaforma Google Meet all'indirizzo: [meet.google.com/ups-qvdy-nzi](https://meet.google.com/ups-qvdy-nzi)

La Commissione procede, quindi, alla valutazione dei Titoli e delle Pubblicazioni dei Candidati.

La Commissione prende atto che in data 30.03.2022 (Prot. n. 0000983) la Candidata **Maria Pepe** ha rinunciato a partecipare alla procedura, pertanto la Commissione non procede alla valutazione dei Titoli e delle Pubblicazioni della suddetta Candidata.

La Commissione rileva che il Candidato **Mohammad Rezanon Boorboori** non ha presentato gli allegati richiesti dal Bando quali domanda di partecipazione alla procedura (Allegato A), dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del d.p.r. 28 dicembre 2000, n. 445 (Allegato B) e dichiarazione sostitutiva di certificazione o dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

La Commissione, pertanto, non procede alla valutazione dei Titoli e delle Pubblicazioni del suddetto Candidato.

La Commissione prende atto che le domande degli altri Candidati sono complete e procede quindi alla loro valutazione.

## **Candidato DE SANTIS Yari**

### **Curriculum**

Il candidato Yari De Santis ha conseguito la Laurea Magistrale in Scienze Agrarie e Ambientali presso l'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) con una votazione di 110/110 e lode. Nel periodo maggio – agosto 2017 ha svolto un tirocinio post-laurea presso East Malling Research Niab, Kent (UK) occupandosi di analisi di DNA delle piante di lampone affette dal virus del nanismo, di caratterizzazione varietale di alcune varietà di ciliegio, di valutazione e test della shelf life di lamponi, ciliegie e meli.

Nei periodi gennaio – dicembre 2020, febbraio – agosto 2021, settembre 2021 – marzo 2022, Yari De Santis è stato titolare di tre borse studio post – laurea presso il CREA DC – Roma riguardanti rispettivamente le seguenti tematiche: “Strategie a basso impatto ambientale per la difesa della vite da *Botrytis cinerea*”, “Valutazione della resistenza all'oidio di germoplasma di *Vitis vinifera* e gestione del mal bianco in agricoltura biologica” e “Strategie ecocompatibili per la difesa della vite da *Botrytis cinerea*”.

Il Candidato presenta una pubblicazione dal titolo “Strategie a basso impatto ambientale per la difesa della vite da *Botrytis cinerea*”, Editore CREA. ISBN: 9788833851136.



Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il curriculum scientifico – professionale del Candidato sia parzialmente attinente con la tematica della ricerca in oggetto. Pertanto, la Commissione tenuto conto dei criteri precedentemente adottati (Verbale 1 del 20.04.2022) assegna i seguenti punteggi:

Voto di Laurea	punti 15
Attinenza della Laurea con la tematica della ricerca	punti 0
Dottorato di Ricerca	punti 0
Diplomi di specializzazione e corsi di perfezionamento post-laurea	punti 2
Borse e contratti	punti 4
Pubblicazioni	punti 0,5
<b>Totale titoli</b>	<b>punti 21,5</b>

#### **Candidato LABATESSA Andrea**

##### **Curriculum**

Il candidato Andrea Labatessa ha conseguito la Laurea Magistrale in Ecobiologia presso Sapienza Università di Roma con una votazione di 109 /110, discutendo una Tesi dal titolo: “Tracciabilità e valutazione dell'impatto della dispersione dei mozziconi di sigaretta nei sistemi antropici e naturali”.

Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il curriculum scientifico – professionale del Candidato sia parzialmente attinente con la tematica della ricerca in oggetto. Pertanto, la Commissione tenuto conto dei criteri precedentemente adottati (Verbale 1 del 20.04.2022) assegna i seguenti punteggi:

Voto di Laurea	punti 12
Attinenza della Laurea con la tematica della ricerca	punti 0
Dottorato di Ricerca	punti 0
Diplomi di specializzazione corsi di perfezionamento post-laurea	punti 0
Borse e contratti	punti 0
Pubblicazioni	punti 0
<b>Totale titoli</b>	<b>punti 12</b>



## **Candidato POLITO Alessandro**

### **Curriculum**

Il candidato Alessandro Polito ha conseguito la Laurea Magistrale in Scienze Agrarie e Ambientali presso l'Università degli Studi della Tuscia (Viterbo) con una votazione di 110/110 e lode. Nei periodi marzo 2019 – febbraio 2020, marzo 2020 – febbraio 2021 e marzo 2021 – gennaio 2022 Alessandro Polito è stato titolare di Borse di Studio presso il CREA DC – Roma, riguardanti rispettivamente le seguenti tematiche “Valutazione della resistenza all’oidio di germoplasma di *Vitis vinifera*” e “Gestione banca dati prodotti fitosanitari e corroboranti utilizzabili in agricoltura biologica”.

Il Candidato presenta una pubblicazione dal titolo “Strategie a basso impatto ambientale per la difesa della vite da *Erysiphe necator*”, Editore CREA. ISBN: 9788833851389.

Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il curriculum scientifico – professionale del Candidato sia parzialmente attinente con la tematica della ricerca in oggetto.

Pertanto, la Commissione tenuto conto dei criteri precedentemente adottati (Verbale 1 del 20.04.2022) assegna i seguenti punteggi:

Voto di Laurea	punti 15
Attinenza della Laurea con la tematica della ricerca	punti 0
Dottorato di Ricerca	punti 0
Diplomi di specializzazione corsi di perfezionamento post-laurea	punti 0
Borse e contratti	punti 4,5
Pubblicazioni	punti 0,5
<b>Totale titoli</b>	<b>punti 20</b>

## **Candidata PORCU Federica**

### **Curriculum**

La candidata Federica Porcu ha conseguito la Laurea Magistrale in Monitoraggio e Riqualificazione Ambientale presso Sapienza Università di Roma con una votazione di 110/110 e lode, discutendo una Tesi dal titolo: “Analisi morfologico-funzionali di *Chicorium intybus* L. (wild e crop) in risposta a differenti trattamenti di idratazione e fertilizzazione: aspetti ecologici e alimentari”.

Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il curriculum scientifico – professionale della Candidata sia attinente con la tematica della ricerca in oggetto.

Pertanto, la Commissione tenuto conto dei criteri precedentemente adottati (Verbale 1 del 20.04.2022) assegna i seguenti punteggi:



Voto di Laurea	punti 15
Attinenza della Laurea con la tematica della ricerca	punti 5
Dottorato di Ricerca	punti 0
Diplomi di specializzazione corsi di perfezionamento post-laurea	punti 0
Borse e contratti	punti 0
Pubblicazioni	punti 0
<b>Totale titoli</b>	<b>punti 20</b>

Sono pertanto ammessi al colloquio i seguenti candidati:

1. **DE SANTIS Yari**
2. **LABATESSA Andrea**
3. **POLITO Alessandro**
4. **PORCU Federica**

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:00.

Il presente verbale, composto da n. 5 (cinque) pagine, viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

I membri della Commissione

**F.to Prof.ssa Laura Sadori**  
**F.to Prof.ssa Carlo Ricotta**  
**F.to Dott. Williams Troiano**  
**F.to Prof.ssa Laura Varone**