

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/04 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE C. DARWIN DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 DEL 09.08.2021**

**VERBALE N. 6 – SEDUTA GIUDIZI COMPARATIVI SUI CANDIDATI CHE HANNO SOSTENUTO IL COLLOQUIO**

L'anno 2022, il giorno 9 del mese di febbraio in Roma si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/A2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/04 - presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2833/2021 del 29.10.2021 e composta da:

- Prof. Giulia De Lorenzo – professore ordinario presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin dell'Università degli Studi di Roma Sapienza (Presidente);
- Prof. Riccardo Angelini – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre (componente);
- Prof. Alessandra Cona – professore associato presso il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre (Segretaria)

I componenti Prof.ssa Giulia De Lorenzo e Prof.ssa Alessandra Cona sono fisicamente presenti nell'aula 218 bis del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin, Edificio CU026.

Il Prof. Angelini è collegato da remoto per via telematica (ZOOM - <https://uniroma1.zoom.us/j/86274483914?pwd=c3Qvd3JaclJTd280M1U1S08zZWowUT09> ID riunione: 862 7448 3914 - Passcode: 092459).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 16.15.

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

La commissione sospende i lavori alle ore 17.05 e si riaggiorna per le ore 19.15 dello stesso giorno per completare la formulazione e stesura dei giudizi collegiali comparativi complessivi.

La Commissione si riunisce alle ore 19.15. Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica (ZOOM - <https://uniroma1.zoom.us/j/86274483914?pwd=c3Qvd3JaclJTd280M1U1S08zZWowUT09> ID riunione: 862 7448 3914 - Passcode: 092459).

I giudizi complessivi formulati dalla Commissione sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. G).

Terminata la valutazione complessiva comparativa dei candidati, il Presidente invita la Commissione ad indicare il/la candidato/a selezionato/a per il prosieguo della procedura. Ciascun commissario, dunque, esprime una preferenza su uno solo dei candidati; la Commissione indica all'unanimità, ovvero a maggioranza dei componenti, il/la candidato/a selezionato/a per il prosieguo della procedura.

**CANDIDATA Daniela Pontiggia Voti 3**  
**CANDIDATO Manuel Benedetti.Voti 0**  
**CANDIDATA Lucia Marti Voti 0**

Pertanto, la Commissione, all'unanimità dei componenti, indica la candidata Daniela Pontiggia selezionata per il prosieguo della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/A2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/04 - presso il Dipartimento di Biologia e Biotechnologie C. Darwin dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandita con D.R. N. 2267/2021 del 09.08.2021.

Il Presidente, dato atto di quanto sopra, invita la Commissione a redigere collegialmente la "relazione riassuntiva" controllando gli allegati che ne fanno parte integrante; la "relazione riassuntiva" viene, infine, riletta dal Presidente ed approvata senza riserva alcuna dai Commissari, che la sottoscrivono.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Presidente

Prof. Giulia De Lorenzo (Presidente)

Sono allegate le dichiarazioni di concordanza dei Commissari Prof. Riccardo Angelini e Prof.ssa Alessandra Cona.

## ALLEGATO G AL VERBALE N. 6

### PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/04 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE C. DARWIN DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 DEL 09.08.2021

Giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al *curriculum* ed agli altri titoli

L'anno 2022, il giorno 9 del mese di febbraio in Roma si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/A2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/04 - presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2833/2021 del 29.10.2021 e composta da:

- Prof. Giulia De Lorenzo – professore ordinario presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin dell'Università degli Studi di Roma Sapienza (Presidente);
- Prof. Riccardo Angelini – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre (componente);
- Prof. Alessandra Cona – professore associato presso il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre (Segretaria)

I componenti Prof.ssa Giulia De Lorenzo e Prof.ssa Alessandra Cona sono fisicamente presenti nell'aula 218 bis del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie C. Darwin, Edificio CU026.

Il Prof. Angelini è collegato da remoto per via telematica (ZOOM - <https://uniroma1.zoom.us/j/86274483914?pwd=c3Qvd3JaclJTd280M1U1S08zZWowUT09> ID riunione: 862 7448 3914 - Passcode: 092459)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 16.15.

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

#### CANDIDATO MANUEL BENEDETTI

Giudizio complessivo:

I titoli, le pubblicazioni e il curriculum documentano un'ampia e comprovata esperienza scientifica del candidato coerente con le ampie tematiche del settore SSD BIO/04. L'attività è complessivamente molto buona/ottima e la congruenza con le tematiche oggetto del concorso è complessivamente discreta/buona. Il candidato è abilitato alle funzioni di professore universitario di II fascia nel settore concorsuale 05/A2-Fisiologia Vegetale ed è vincitore di un premio "giovani biologi vegetali" 2018. Ottima l'attività di trasferimento tecnologico. Il candidato risulta essere primo/ultimo autore o autore per la corrispondenza in gran parte delle pubblicazioni, non tutte congruenti con le tematiche oggetto del concorso. I suoi indicatori bibliometrici sono di buon livello. Nel colloquio il candidato ha mostrato una piena padronanza delle tematiche affrontate e una ottima maturità scientifica. Ottima è la conoscenza della lingua inglese.

Il giudizio complessivo è **molto buono**.

## CANDIDATA LUCIA MARTI

### Giudizio complessivo:

I titoli, le pubblicazioni e il curriculum documentano un'ampia esperienza scientifica della candidata complessivamente coerente con le ampie tematiche del settore SSD BIO/04 e delineano un percorso di ricerca continuo e qualificato, condotto in diversi laboratori e su tematiche diversificate. L'attività di ricerca non è sempre pienamente pertinente alle finalità della Fisiologia vegetale. La candidata ha rivestito un ruolo principale in un numero limitato di pubblicazioni, comunque di livello buono/ottimo. Non risulta attività di trasferimento tecnologico.

La consistenza complessiva e gli indicatori bibliometrici delineano una produzione scientifica di livello più che buono. Nel colloquio, la candidata ha mostrato una piena padronanza delle tematiche affrontate e una ottima maturità scientifica. Più che buona è la conoscenza della lingua inglese.

Il giudizio complessivo è **buono**.

## CANDIDATA DANIELA PONTIGGIA

### Giudizio complessivo:

I titoli, le pubblicazioni e il curriculum documentano un percorso di formazione e scientifico qualificato e continuo (fatte salve le interruzioni per maternità), pienamente pertinente alle tematiche proprie del SSD BIO/04 e alle tematiche specificate nel bando. Ha conseguito l'abilitazione scientifica alle funzioni di professore di seconda fascia nel SC 05/A2, SSD BIO/04. Molto buona è l'attività di trasferimento tecnologico.

La produzione scientifica è per la maggior parte pertinente e ha collocazione editoriale complessivamente ottima. Il contributo individuale alla ricerca appare molto buono:

Nel colloquio la candidata ha mostrato una ottima padronanza delle tematiche affrontate. Il lavoro della candidata è stato strumentale per lo sviluppo di approcci e metodologie di ultima generazione finalizzate all'avanzamento delle conoscenze nelle tematiche oggetto del concorso. La candidata ha mostrato una ottima maturità scientifica e una più che buona conoscenza della lingua inglese.

Il giudizio complessivo è **molto buono/ottimo**.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 20.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Firma del Presidente

Prof. Giulia De Lorenzo (Presidente)

Sono allegate le dichiarazioni di concordanza dei Commissari Prof. Riccardo Angelini e Prof.ssa Alessandra Cona.