

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PROFILO E NETWORK DEI MIRNA NEL RISO SOTTOPOSTO A STRESS ABIOTICO", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-02/A - FISILOGIA VEGETALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE-HEALTH DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 597 DEL 2 OTTOBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/35_24).

**VERBALE N. 2
(Valutazione titoli)**

Il giorno 14 novembre 2024, alle ore 12:00, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-02/A - Fisiologia vegetale, nominata con Decreto Rettoriale n. 643 del giorno 23 ottobre 2024 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Laura Dugo**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare CHEM-07/B - Chimica degli alimenti, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Francesca Secchi**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-02/A - Fisiologia Vegetale, presso l'Università di Torino;
- **Dott.ssa Federica Spani**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-04/A - Anatomia, biologia cellulare e biologia dello sviluppo comparate, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione dichiara di aver preso visione del nominativo della candidata, tenendo conto dell'elenco trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 148/SC/2024 del giorno 7 novembre 2024, avvenuto dopo l'invio del Verbale n. 1, sottoscritto, al competente ufficio.

I componenti della Commissione dichiarano l'insussistenza di cause di incompatibilità e l'assenza di conflitti di interessi con i candidati, ai sensi delle disposizioni vigenti.

La Commissione prende visione della documentazione presentata, mediante procedura telematica, dalla candidata.

La Commissione, tenendo conto dei criteri generali stabiliti nella precedente riunione di cui al Verbale n. 1, procede alla redazione di un breve profilo della candidata e alla valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali:

La candidata Michela Molinari ha terminato il percorso di Dottorato di Ricerca in "Science and Engineering for Human and the Environment" ed è in attesa di discutere la tesi. Ha conseguito ad Ottobre 2021 il titolo di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e Gestione di Filiera riportando la votazione di 110/110 e lode e menzione al merito. Durante il percorso di dottorato ha svolto un periodo di ricerca all'estero pari a 6 mesi presso il "Centre for Research in Agricultural Genomics" (CRAG) a Barcellona (Spagna), conducendo attività di ricerca sulle seguenti tematiche:

- miRNAs and abiotic stresses;
- generation of miRNA mutants in rice using CRISPR-Cas9 genome editing technique;
- study of salt stress and Magnaporthe infection response in rice.



Da Novembre 2021 svolge attività laboratoriale di tutoraggio in corsi congruenti con il Settore Scientifico Disciplinare BIOS-02/A.

La candidata allega alla domanda n. 1 pubblicazione su rivista internazionale che è attinente al tema di ricerca. Vengono elencate come prodotti di ricerca n. 4 contributi in atti di convegni di cui n. 2 comunicazioni orali e n. 2 poster.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

| TITOLI | PUNTI |
|--|---------------|
| Dottorato di ricerca | 0 |
| Voto di laurea | 10 |
| Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca | 6 |
| Corsi di perfezionamento post-laurea | 0 |
| Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.) | 3 |
| Totale punti | 19/100 |

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri due componenti la Commissione giudicatrice.

La seduta è tolta alle ore 12:30 e aggiornata alle ore 14:00 dello stesso giorno 14 novembre 2024, per il colloquio su piattaforma Microsoft Teams della candidata.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di n. 2 (due) pagine.

Data, 14 novembre 2024

Il Presidente
(Prof.ssa Francesca Secchi)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PROFILO E NETWORK DEI MIRNA NEL RISO SOTTOPOSTO A STRESS ABIOTICO", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-02/A - FISILOGIA VEGETALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE-HEALTH DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 597 DEL 2 OTTOBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/35_24).

La sottoscritta **Prof.ssa Laura Dugo**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-02/A – Fisiologia Vegetale (codice concorso ASS-RIC/35_24)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla seconda riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof.ssa Francesca Secchi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 14 novembre 2024

(Prof.ssa Laura Dugo)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Laura Dugo', is written on a light-colored rectangular background.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PROFILO E NETWORK DEI MIRNA NEL RISO SOTTOPOSTO A STRESS ABIOTICO", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-02/A - FISILOGIA VEGETALE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE E ONE-HEALTH DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 597 DEL 2 OTTOBRE 2024 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/35_24).

La sottoscritta **Dott.ssa Federica Spani**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-02/A – Fisiologia Vegetale (codice concorso ASS-RIC/35_24)

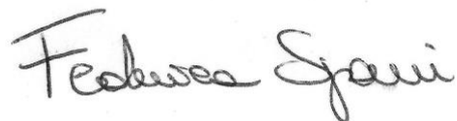
DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla seconda riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof.ssa Francesca Secchi, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 14 novembre 2024

(Dott.ssa Federica Spani)

Handwritten signature of Federica Spani in black ink.