



**Prot. n.648/21**

**Decreto n. 40**

**Classif. VII/2**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI  
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427 dell'11.02.2021 prot. 11083;
- VISTA la delibera del Senato Accademico n.144 del 16.06.2020, con la quale al Dipartimento di Biologia Ambientale sono state attribuite le risorse pari ad euro 57.088,22 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 03.12.2020 convocato in modalità Google Meet con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca cat A tipologia I AGR/12 - SC 07/D1 Patologia Vegetale da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per la presentazione di un progetto dal titolo: "Origine e ruolo dei cromosomi dispensabili in *Fusarium verticillioides*",
- CONSIDERATA che la quota di cofinanziamento a carico del Dipartimento trova la copertura economico-finanziaria su fondi del Prof. M. Reverberi;
- VISTO il bando n. 81 dell'11.12.2020 scaduto il 10.01.2021;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 17 prot. n.275/21 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento dell'08.02.2021;
- VISTO il verbale n. 1 del 12.02.2021 della Commissione Giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento con cui sono stati stabiliti i criteri di valutazione dei titoli;
- VISTO il verbale n. 2 del 23.02.2021 della Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento da cui risulta, in base alla valutazione comparativa dei titoli, delle pubblicazioni la seguente votazione per le Dr.ssa Rosita Silvana Fratini punti 42/60 e Cecilia Miccoli punti 57/60;
- VISTO il verbale n. 3 del 17.03.2021 della Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento da cui risulta, in base alla valutazione della prova orale, la seguente votazione per la Dr.ssa Rosita S. Fratini punti 40/40 e per la Dr.ssa C. Miccoli punti 24/40;
- VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per la presentazione di un progetto attinente al SSD AGR/12 dal titolo "Origine e ruolo dei cromosomi dispensabili in *Fusarium verticillioides*", presso il Dipartimento di Biologia Ambientale

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito: **Dr. ssa Rosita Silvana Fratini** punti 82/100 (ottantadue/cento); Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **Dr. ssa Rosita Silvana Fratini**, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia Ambientale. Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 19.03.2021

F.to

Il Direttore del Dipartimento  
Prof.ssa Maria Maddalena Altamura