

Approvazione atti Rep. n.43/2024 Prot. n.463/2024

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. n. 2521/2012 “Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca”;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. n.1032/2023 - Prot. n.6422 del 21/11/2023, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo “*Analisi molecolare dei meccanismi di azione dell'agente di biocontrollo Papiliotrema terrestris per il suo utilizzo in agricoltura*” presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente – Responsabile Scientifico: Prof. Manuel Benedetti;

VISTO il Dispositivo Rep. n. 14/2024 di ammissione del candidato;

VISTO il Dispositivo Rep. n. 15/2024 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo “*Analisi molecolare dei meccanismi di azione dell'agente di biocontrollo Papiliotrema terrestris per il suo utilizzo in agricoltura*” presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi dell'Aquila.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO
Dott.ssa Valentina Scafati

VOTAZIONE
68.7/100

ART. 3

È dichiarata vincitrice del concorso la Dott.ssa: Valentina Scafati, nata a Avezzano (AQ) il 24/08/1991.

L'Aquila, 25/01/2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
F.to Prof. Guido Macchiarelli