

DISPOSTO n. 278/2021 del 03/05/2021

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E FORESTALI

IL DIRETTORE

VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;

VISTO lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 del 08/06/2012 - G.U. n. 144 del 22.06.2012 e D.R. n. 726/16 del 08/09/2016 - G.U. n. 216 del 15.09.2016;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con decreto Rettorale n. 875/2013 del 03/10/2013 e successive modificazioni;

VISTA la legge 06/12/2012 n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione";

VISTO il codice di comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia approvato con D.R. n. 55/2014 del 20/01/2014;

VISTO l'art. 22 della legge 30/12/2010, n. 240, con il quale sono stati regolamentati gli assegni per lo svolgimento delle attività di ricerca da destinare a studiosi in possesso di curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 del 09/03/2011 con il quale il MIUR ha determinato l'importo degli assegni di ricerca, in base alle disposizioni di cui all'art. 22 della L. 240 del 30/012/2010;

VISTO il Regolamento interno per il conferimento degli assegni per collaborazioni ad attività di ricerca Decreto di emanazione n. 357/11 del 27/04/2011, decreto di modifica n. 544/11 del 14/06/2011 e decreto di modifica n. 233/15 del 09/03/2015;

VISTO il disposto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali n. 204/2021 del 30/03/2021 con il quale è stata indetta, tra l'altro, una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata di 12 mesi eventualmente rinnovabile per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Miglioramento ed elicitazione della biosintesi di metaboliti secondari in genotipi transgenici di olivo ed actinidia tramite micropropagazione, coltura di tessuti in vitro e valutazione del loro potere antiossidante" dell'importo di €. 19.367,04 al lordo dei soli oneri a carico dell'assegnista – resp. Prof. Valerio Cristofori;

CONSIDERATO che l'avviso relativo all'indizione della selezione suddetta è stato pubblicato sul sito Internet dell'Università in data 30/03/2021;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 6 del regolamento interno sopracitato, la Commissione competente allo svolgimento delle procedure per l'assegnazione degli assegni di ricerca risulta composta dal responsabile scientifico del programma di ricerca e da due docenti

designati dall'organo direttivo della struttura di ricerca su proposta del responsabile scientifico; le funzioni di segretario sono disimpegnate da un impiegato amministrativo in servizio presso la struttura di ricerca designato dal Direttore della struttura stessa;

RITENUTO di dover procedere alla nomina della Commissione;

DISPONE

A norma dell'art. 6 del Regolamento interno per il conferimento degli assegni per collaborazioni ad attività di ricerca, è così nominata la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 01 assegno della durata di 12 mesi eventualmente rinnovabile per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Miglioramento ed elicitazione della biosintesi di metaboliti secondari in genotipi transgenici di olivo ed actinidia tramite micropropagazione, coltura di tessuti in vitro e valutazione del loro potere antiossidante" dell'importo di €. 19.367,04 al lordo dei soli oneri a carico dell'assegnista – resp. Prof. Valerio Cristofori con Disposto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali n. 204/2021 del 30/03/2021

- Prof. Valerio Cristofori – Professore Associato presso il DAFNE;
- Prof. Angelo Mazzaglia – Professore Associato presso il DAFNE;
- Dr. Cristian Silvestri – Ricercatore a tempo determinato presso il DAFNE.

Il Presidente della commissione sarà eletto in seno alla stessa.

Le funzioni di Segretario saranno disimpegnate dalla sig.ra Manuela Monaldi Op. Amministrativo cat. C7 del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali.

Viterbo, 3 maggio 2021

Il Direttore
Prof. Nicola Lacetera

