



D.D. n. 51 del 12 Marzo 2014

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge n. 168 del 09/05/1989, “Istituzione del Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica esenzione dall’imposta di bollo per le domande di concorso e di assunzione presso le amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** il D.P.R. n. 487 del 09/05/1994, “Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi” e successive integrazioni e modificazioni;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 165 del 30/03/2001, ”Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive integrazioni e modificazioni;
- VISTO** il D.R. n. 8892 del 25/06/2008 con cui è stato emanato il “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa”, in seguito riformulato con D.R. n. 1653 del 05/03/2010;
- VISTO** il D.D. n. 25 del 14/02/2014, affisso all’Albo Ufficiale del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti in data 18/02/2014, con cui è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, di natura coordinata e continuativa, della durata di 6 mesi, per le attività inerenti il Progetto di Ricerca Miur Prin 2010/11 “*Identificazione e caratterizzazione di nuove varianti alleliche di geni per l’elevata efficienza di utilizzazione dell’azoto (NUE)*”;
- VISTO** il D.D. n. 38 del 28/02/2014 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTI** i verbali redatti dalla citata Commissione;
- ACCERTATA** la regolarità formale della procedura concorsuale

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice per la procedura della selezione pubblica per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, di natura coordinata e continuativa, della durata di 6 mesi, per le attività inerenti il Progetto di Ricerca “*Identificazione e caratterizzazione di nuove varianti alleliche di geni per l’elevata efficienza di utilizzazione dell’azoto (NUE)*”;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica di cui all'art. 1 così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

Pos.	Cognome e Nome	Votazione complessiva
1	Dott. GNONI Antonio	82,5/100

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

f.to (Prof. Teodoro MIANO)