

**IL DIRETTORE**

**Oggetto:**  
Approvazione atti,  
graduatoria di merito,  
procedura di  
valutazione  
comparativa –  
Prot.n.14809/2018

**Visto** il D.L.vo 30/03/2001, n. 165, in particolare l'art. 7, comma 6-bis, come modificato dal D.L. 04/07/2006 n. 223 convertito con L. 04/08/2006 n. 248;

**Vista** la legge 23/12/2005, n. 266;

**Visto** il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia emanato con D.R. n. 1461 del 25/07/2006;

**Visto** l'art. 73 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.2/8C/2018 del 27/02/2018, con la quale, dietro richiesta dei Proff. Famiani e Buonaurio, si autorizzava il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale/professionale per lo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto: **"La valutazione degli effetti di materiali/matrici che rilasciano gradatamente induttori inorganici di resistenza sulla protezione di piante ortive/ornamentali e arboree da frutto nei confronti di patogeni e fitofagi, nonché eventuali effetti sulla fisiologia e crescita delle piante, utilizzando anche tecniche molecolari che permettono di determinare se nelle piante sono modulate le principali vie metaboliche associate alla resistenza indotta"**, finanziato dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito del Bando per progetti collaborativi di ricerca e sviluppo delle imprese, POR-FESR 2014-2020 di cui i Proff. Famiani e Buonaurio sono responsabili;

**Accertata** l'oggettiva non rinvenibilità di risorse umane all'interno dell'Ateneo con competenze nel campo della patologia vegetale e dell'entomologia agraria, con particolare riguardo alla valutazione degli effetti di materiali/matrici che rilasciano gradatamente induttori inorganici di resistenza sulla protezione di piante ortive/ornamentali e arboree da frutto nei confronti di patogeni e fitofagi, utilizzando anche tecniche molecolari che permettono di determinare se nelle piante modulate le principali vie metaboliche associate alla resistenza indotta;

**Vista** la nomina in data 27/02/2018 della Commissione per la selezione di cui sopra;

**Visto** che è pervenuta n. 1 domanda di partecipazione ed è stata ammessa;

**Visti** gli atti della procedura valutativa di cui trattasi pervenuti in data 19/03/2018;

**Verificata** la regolarità delle procedure;

**DECRETA**

**Art 1)** Sono approvati gli atti della procedura comparativa, per titoli, per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale/professionale, per l'espletamento di attività altamente qualificate indicate nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.2/8C/2018 del 27/02/2018,

della durata ivi indicata, per la realizzazione dei progetti richiamati nella suddetta delibera.

**Art. 2)** E' approvata la seguente graduatoria di merito della procedura di valutazione comparativa di cui all'art. 1 del presente decreto:

*Primo ed unico classificato **dott.ssa Marika Bocchini** totale punti 96/100*

**Art. 3)** E' dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1) del presente decreto la candidata:

***dott.ssa Marika Bocchini** totale punti 96/100*

**Art. 4)** La *dott.ssa Marika Bocchini* è dichiarata idonea per l'affidamento dell'incarico di lavoro autonomo professionale di cui alla delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.2/8C/2018 del 27/02/2018

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio alla sua prossima riunione.

Perugia, 26/03/2018

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Francesco Tei