



Prot. n. 1057 del 16/05/2017, Rep. 88/2017

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

Visto l'art. 7 comma 6 del D.lgs. n.165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (D.D. n. 586/2009);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 9/03/2017 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Andrea Mele a valere sui fondi relativi al progetto "Didattica Neurobiologia 2014" di cui è responsabile;

Visto l'avviso interno 7/17 pubblicato il 6/04/2017 (Prot. 654, Rep. 47/2017);

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento del 12/04/2017 (Prot. n. 709, Rep. 49/2017);

Visto il bando 7/2017 – I.P. del 12/04/2017 (Prot. n. 716, Rep. 50/2017);

Vista la nomina della commissione effettuata con Dispositivo del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento dell'11/05/2017 (prot. n.1027, Rep. 83/2017);

Visto il verbale redatto in data 12/05/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro autonomo di tipo professionale per la "Realizzazione di un Neuroblog ed un calendario in lingua italiana ed inglese per il Corso di Studi in Neurobiologia", presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:



De Cristofaro Luca punti 30

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, De Cristofaro Luca, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo di tipo professionale per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Andrea Mele e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 16/05/2017

*Il Responsabile Amministrativo Delegato
Loredana Fani*