



Prot. n. 1144 del 26/05/2017, Rep. 126/2017

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 09/03/2017 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Paolo Ciucci a valere sui fondi relativi al progetto "Ricerca 2016";

Visto - l'avviso interno 04/17 pubblicato il 15/03/2017;

Vista - la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento del 21/03/2017;

Visto - il bando n. 04/2017 C.E prot. n. 535 Rep. 37/2017 del 26/03/2017 scaduto il 05/04/2017;

Vista - la nomina della commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 13/04/2017 prot. n.749;

Visto - i verbali redatti in data 14/04/2017 e 23/05/2017 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 per **"Caratterizzazione tassonomica della mirmecofauna nell'Appennino centrale"**



Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Andrea Lancia punti 65/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Andrea Lancia, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Paolo Ciucci 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, 26/05/2017

Firmato
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Loredana Fani