



Prot. n. 2998 del 20/12/2017, Rep. 871/2017

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 07/11/2017 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 11/17 Prot. 2504 Rep. 646 pubblicato il 15/11/2017;

Vista - la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento Prot. 2564 – Rep. 673/2017 del 20/11/2017;

Visto - il bando n. 11/2017 C.E Prot. n. 2575 Rep. 683/2017 del 20/11/2017 scaduto il 05/12/2017;

Vista - la nomina della commissione effettuata con Dispositivo del Responsabile Amministrativo Delegato del 13/12/2017 prot. n.2843 – Rep. 796/2017;

Visto - il verbale redatto in data 13/12/2017 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 35/100

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, 20/12/2017

Firmato
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Loredana Fani