



Prot. n.1291 del 14/062017, Rep.189/2017

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 21/02/2017 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Carlo Rondinini a valere sui fondi relativi al progetto "Ricerca 2016";

Visto - l'avviso interno 02/17 pubblicato il 27/02/2017;

Vista - la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento del 06/03/2017;

Visto - il bando n. 02/2017 C.E. prot. n. 435 Rep. 28/2017 del 07/03/2017 scaduto il 22/03/2017, andato deserto;

Visto - il bando n. 02/2017 C.E. prot. n. 618 Rep. 44/2017 del 31/03/2017 scaduto il 20/04/2017;

Vista - la nomina della commissione effettuata con Disposizione del Responsabile Amministrativo Delegato dell'11/05/2017 prot. n. 1010 Rep. 77/2017;

Visto - il verbale redatto in data 18/05/2017 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 **“Valutazione del rischio di estinzione di specie di chiroterri”**.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Piraccini Riccardopunti 35/60
2. Caruso Simone.....punti 25/60

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Piraccini Riccardo, 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. Carlo Rondinini 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 di Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”.

Roma, 14/06/2017

Firmato
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Loredana Fani