

VISTI

Prot n. 1108 del 22/05/2017, Rep. 114/2017

IL DIRETTORE

VISTA	la legge 09.05.1989 n. 168;
VISTA	la legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO	lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 545 del 4.8.2010, prot. n. 0045415 e pubblicato sulla G.U Serie Generale n. 188 del 13.8.2010;
VICTO	, ,
VISTO	il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
VISTO	il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 26796/2017 dell'11/04/2017;
VISTO	il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 759 del 07/03/2016;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento del 09/03/2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di 1 assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/05 – Zoologia cat. B tipologia II, da svolgersi presso il Dipartimento di BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Monitoraggio della coleotterofauna saproxilica della tenuta Presidenziale di Castelporziano, con particolare riferimento alle popolazioni del blastofago del Pino domestico, Tomicus destruens";
VISTA	la copertura finanziaria su fondi: 000301_ACC. NAZ. SCIENZE_TENUTA PRESIDENZIALE CASTEL PORZIANO_2017_AUDISIO (CUP82F17001280007) - Responsabile Scientifico prof. Paolo Aldo Audisio;
VISTO	il bando n. 06/2017 del 29/03/2017 (Prot. n. 582, Rep.42/2017);

DISPONE

il verbale della commissione concorsuale del 16/05/2017:

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: **BIO/05 – Zoologia**, dal titolo: "Attività di ricerca nel campo dell'entomologia applicata alla biologia della conservazione e all'entomologia forestale" per la durata di 12 mesi – responsabile scientifico prof. **Paolo Aldo Audisio**, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.

Art. 2

Sono pervenute nei termini le domande dei dottori e della dottoressa Badano Davide, Perez Margot, Sabatelli Simone e Tratzi Patrizio.

La Commissione, dopo aver valutato i titoli dei candidati, ha approvato la seguente graduatoria finale di merito:

- Simone Sabatelli	82/100
- Davide Badano	74/100
- Margot Perez	28/100
- Patrizio Tratzi	14/100.



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **Sabatelli Simone**, quindi, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare BIO/05 – Zoologia, dal titolo: "Attività di ricerca nel campo dell'entomologia applicata alla biologia della conservazione e all'entomologia forestale" responsabile scientifico prof. Paolo Aldo Audisio, per il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università. Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito di Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 22 maggio 2017

Il Direttore del dipartimento Prof. Stefano Biagioni

Stefano Brogram