



Prot. 62 /2014

IL DIRETTORE

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";

Vista la richiesta presentata dal prof. M. Oliverio;

Vista la delibera del consiglio di dipartimento del 09.01.2014;

Considerato che dalla verifica preliminare pubblicata in data 21.01.2014 non sono emerse disponibilità né competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal "Dipartimento di biologia e biotecnologie "Charles Darwin"

Visto l'avviso pubblico di selezione n.3/2014 del 10.02.2014;

Visto il verbale redatto in data 28.02.2014 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso il Dipartimento di biologia e biotecnologie "Charles Darwin"

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale dal titolo *"Esecuzione di 60 tavole di figure a china di isopodi terrestri della Sardegna, costituite ciascuna di 6-10 disegni, passate in formato elettronico, elaborate e pronte per la stampa"*, presso il Dipartimento di biologia e biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.

E' pervenuta una sola domanda, presentata dalla dott.ssa Ilaria Checcucci.



La Commissione, dopo aver valutato il curriculum vitae del candidato, non ha ritenuto necessario effettuare il colloquio.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

ILARIA CHECCUCCI punti 50

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra.

La dott.ssa Ilaria Checcucci, nata a Firenze il 01.02.1971, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo occasionale dal titolo *"Esecuzione di 60 tavole di figure a china di isopodi terrestri della Sardegna, costituite ciascuna di 6-10 disegni, passate in formato elettronico, elaborate e pronte per la stampa"*- responsabile scientifico prof. Oliverio - 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 affissione all'albo del Dipartimento di biologia e biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 04/03/2014

Il Direttore
prof. Stefano Biagioni