



Prot. n. 2996 del 30/11/2018, Rep. 1031/2018

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTI

- il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo D.R. n. 1539 del 12/06/2018;
- la richiesta presentata dalla dott.ssa Mariangela Morlando;

Considerato che dalla verifica preliminare pubblicata in data 02/10/2018 non sono emerse disponibilità, né competenze adeguate a fare fronte alle esigenze rappresentate dal "Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin", e pertanto le figure professionali necessarie per lo svolgimento dell'attività sono "oggettivamente non rinvenibili" nell'ambito delle risorse umane dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

- la disponibilità dei fondi messi a disposizione sul progetto: 00301_18_MORLANDO_ARISLA; CUP B81117000930005 di cui è responsabile la dott.ssa Mariangela Morlando;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento del 4/10/2018;
- il bando n. 7/2018 C.E. Prot. n. 2544, del 12/10/2018 – Rep. 891/2018;
- la delibera del Consiglio di dipartimento che, nella riunione del 20/11/2018, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- il verbale della commissione giudicatrice redatto in data 29/11/2018 e conservato presso gli archivi del Dipartimento

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per lo svolgimento della seguente attività: "Analisi dell'espressione e caratterizzazione molecolare di RNA circolari espressi in motoneuroni umani derivati dal differenziamento di cellule staminali indotte contenenti il gene FUS mutato".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Davide Capautopunti 65/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Davide Capauto, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile la dott.ssa Mariangela Morlando 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 portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 30/11/2018

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio