



Repertorio n. 980/2019
Prot n. 3180 del 26/11/2019
VII/1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTI

- il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";
- l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- la copertura economico-finanziaria sui fondi: 000301_PRIN_2017_CUP_B88D19000800001_DIMITRI, di cui è responsabile il prof. Patrizio Dimitri;
- la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- il bando n. 15/2019 C.E., scaduto il 20/9/2019;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento che, nella del 27/09/2019, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- Il decreto direttoriale di nomina della commissione Rep. 822, prot. n. 2623 del 30/09/2019;
- i verbali della commissione giudicatrice redatti nelle date 18/10/2019 e 21/11/2019,

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per lo svolgimento della seguente attività: "Esperimenti di RNAi-knock-down in linee cellulari umane e di *Drosophila*".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Francesca Delle Monache punti 84/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Francesca Delle Monache, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile il prof. Patrizio Dimitri 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 questo Ateneo.

Roma, 26 novembre 2019

F.to
Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio