



Rep. 637/2019
Prot. 2377 del 14.10.2019
Classif. VII/16.12

**Approvazione atti selezione ICE 11/2019
Il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale**

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 D.Lgs. n. 75/2017;
Visto 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";
Vista la richiesta di attivazione del procedimento per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata in data 10.7.2019 dal prof. Andrea Isidori;
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Sperimentale del 18.7.2019 che ha approvato l'indizione della procedura di selezione comparativa per il conferimento di n° 1 (uno) incarico di lavoro autonomo;
Considerato che dalla verifica preliminare pubblicata sul sito web della Sapienza e del Dipartimento in data 19.7.2019 (rep.507/2019, prot. 1847 del 19.7.2019) non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Medicina Sperimentale;
Vista la dichiarazione del Direttore di impossibilità oggettiva di utilizzazione delle risorse umane disponibili all'interno della Sapienza, prot. 1884 del 25.7.2019;
Visto che in data 25.7.2019 è stato pubblicato il bando di selezione ICE 11/2019 per il conferimento di n° 1 (uno) contratto di lavoro autonomo (rep.521/2019, prot. 1889 del 25.7.2019);
Vista la nomina della Commissione, disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale (rep. 553/2019, prot. 2065 del 9.9.2019);
Visti i verbali redatti dalla Commissione esaminatrice in data 27.9.2019 ed in data 3.10.2019 e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Medicina Sperimentale;

Dispone

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione comparativa per il conferimento di n° 1 (uno) incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente prestazione: *"Elaborazione di un modelling per i meccanismi di twist and e untwist ventricolare cardiaco nel diabete mellito"* a supporto del progetto di ricerca: *"Prin 2015: Defective tissue repair in metabolic disorders: untangling its role and key mechanisms for novel therapeutic approaches"* CUP B86J16001840001 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Dott. Carlo Snider punti 21/25

Art. 3

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. Carlo Snider è dichiarato vincitore della selezione comparativa pubblica ICE 11/2019 del 25.7.2019 indetta per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata della quale è responsabile scientifico il prof. Andrea Isidori e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza Università di Roma.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina Sperimentale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

F.to Il Direttore
(prof. Alberto Faggioni)