



Rep. 137/2018
Prot. 603 del 17.4.2018
Classif. VII/16.5

**Approvazione atti selezione ICE 5/2018
Il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale**

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con D.D. 586 del 6.7.2009;

Vista la richiesta presentata dai professori Frida Leonetti, Susanna Morano e Vincenzo Trischitta;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'8.2.2018 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 15.2.2018 (rep.50/2018, prot. 235 del 15.2.2018) non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Medicina Sperimentale;

Vista la dichiarazione del Direttore di non rinvenibilità soggettiva ed oggettiva, prot. 306 del 23.2.2018;

Visto l'art. 7 comma 6 del D. Lgs 165/2001, modificato dall'art. 32 del D.L. 4.7.2006 n. 233, convertito in Legge 248 del 4.8.2006, che consente alle Amministrazioni Pubbliche di conferire, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, incarichi individuali ad esperti di provata competenza;

Visto che in data 28.2.2018 è stato pubblicato il bando di selezione ICE 5/2018 per il conferimento di n° 1 (uno) contratto di lavoro autonomo;

Visti i verbali redatti dalla Commissione esaminatrice in data 9.4.2018, in data 13.4.2018 ed in data 16.4.2018;

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: "*Estrazione di acidi nucleici da cellule bianche del sangue e gestione di sieroteca, DNA teca e database dello studio SUMMER*" a supporto dei progetti di ricerca:

- ✓ "*National, Randomized, Controlled, Open-label, Parallel-Group Study comparing the efficacy and safety of two different titration algorithm approaches (physician managed vs patient managed) for new insuline glargine U300 therapy in type 2 diabetes patients*" CUP B85I16000330007, Responsabile scientifico prof.ssa Frida Leonetti;
- ✓ "*Association of type 2 diabetes with the single nucleotide polymorphism (SNP) rs9677 of vasoactive intestinal peptide receptor 1*" CUP B85I15000470005, Responsabile scientifico prof.ssa Susanna Morano;
- ✓ "*Towards precision medicine: insights into the molecular pathogenesis of early-onset type 2 diabetes*" CUP B85E17000310005, Responsabile scientifico prof. Vincenzo Trischitta;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito di cui all'art. 1:

Dott.ssa Martina Di Sessa punti 90/100

Art. 3

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra la dott.ssa Martina Di Sessa è dichiarata vincitrice della selezione comparativa pubblica ICE/5 del 28.2.2018 indetta per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività suindicata presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, responsabili scientifici proff. Frida Leonetti, Susanna Morano e Vincenzo Trischitta.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Medicina Sperimentale e pubblicato sul sito web del Dipartimento e dell'Università.

F.to Il Direttore
(prof. Alberto Faggioni)