



Rep. 632/2018  
Prot. 2411 del 13.12.2018  
Classif. VII/16.11

### Approvazione atti selezione ICE 11/2018

#### 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 dal prof. Marco Giorgio Baroni;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Sperimentale del 26.9.2018 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 6.11.2018 (rep.480/2018, prot. 1954 del 6.11.2018) non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Medicina Sperimentale;

**Vista** la dichiarazione del Direttore di impossibilità oggettiva di utilizzazione delle risorse umane disponibili all'interno della Sapienza, prot. 2038 del 14.11.2018;

**Visto** l'art. 7 comma 6 del D. Lgs 165/2001, modificato dall'art. 32 del D.L. 04.07.06 N. 233, convertito in Legge 248 del 04.08.06, 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 14.11.2018 è stato pubblicato il bando di selezione ICE 11/2018 per il conferimento di n° 1 (uno) contratto di lavoro autonomo;

**Visti** i verbali redatti dalla Commissione esaminatrice in data 6.12.2018 ed in data 10.12.2018;

#### 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: *"Elaborazione dati, analisi statistica, preparazione report"* a supporto del progetto 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 insulin glargine U300 therapy in type 2 diabetes patients"* del quale è responsabile scientifico il prof. Marco Giorgio Baroni.

##### Art. 2

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

Dott.ssa Federica Sentinelli punti 60/60

##### Art. 3

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra la dott.ssa Federica Sentinelli è dichiarata vincitrice della selezione comparativa pubblica ICE11 del 14.11.2018 indetta per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività suindicata presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza Università di Roma.

*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)