



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

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 delibera de del 21/06/2022 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Responsabile Scientifico: Prof. Marco Salvetti, sui seguenti fondi:

- PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE- bando 2017 pt. 2017NSX - Titolare del fondo: PROF. MARCO SALVETTI

VISTO l'avviso interno prot. n. 408 pubblicato il 01/07/2022;
VISTA la dichiarazione di indisponibilità oggettiva de prot. n. 0000430 del 08/07/2022;
VISTO il bando n. 0000461, scaduto il 02/08/2022;
VISTA la nomina della Commissione, deliberata da nella seduta del 13/09/2022, e disposta con provvedimento de prot. n. 545 del 14.09.2022 del 13/09/2022
VISTO il verbale redatto in data 28/09/2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di 1 incarico di lavoro del bando n. 0000461

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Mechelli Rosella 70.00 / 0

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente ricerca universitaria: Attività di analisi dei dati di espressione genica ottenuti tramite approcci di sequenziamento massivo e/o tramite tecniche di PCR (tra cui digital droplet PCR) nell'ambito della ricerca universitaria "Drug repurposing as a novel strategy to discover pro-regenerative therapies for neurological disease: the challenge of progressive multiple sclerosis

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.



Roma, 29/09/2022

Prof. Maurizio Barbara