



IL DIRETTORE
(D.D. n. 15 del 19/3/2019)

Rep. 15/2019 Prot. 833 del 19/3/2019

- **Visto** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165;
 - **Visto** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della legge 30 dicembre 2010, n.240;
 - **Visto** il D.lgs. 75/2017;
 - **Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
 - **Visto** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
 - **Vista** la richiesta di attivazione del procedimento per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento di: "Attività di supporto alla ricerca: "Signals from the niche: insights into the role of IGF-1 and IL-6 in modulating skeletal muscle regeneration"", presentata in data 11/2/2019 dal prof. Antonio Musarò, sul progetto contabile:
 - **Accertata** la disponibilità dei fondi sul progetto suindicato;
 - **Vista** l'impossibilità di far fronte alla suddetta richiesta con il personale in servizio presso il Dipartimento;
 - **Considerato** che dalla verifica preliminare (avviso n. VP 2/2019 prot. 354 del 12/2/2019), non sono emerse disponibilità, ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento;
 - **Vista** la dichiarazione del Direttore di non rinvenibilità soggettiva ed oggettiva prot. 448 del 20/2/2019;
 - **Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/2/2019 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando in oggetto;
- VISTO il Bando n. 3/2019, Rep. 12/2019 Prot. n. 480 del 22/2/2019, pubblicato il 22/2/2019;
- VISTO il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice in data: 15/3/2019 acquisito agli atti del Dipartimento;

DISPONE CHE

Art. 1 – sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n.1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento di "Attività di supporto alla ricerca: "Signals from the niche: insights into the role of IGF-1 and IL-6 in modulating skeletal muscle regeneration"", presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore di questa Università.

