

Decreto Rep. n. **174/2019** Prot. n. **2176** del **31/10/2019**
Anno **2019** Tit. **VII** Cl. **1** Fasc. **1.18**

OGGETTO Verifica regolarità formale - Procedura comparativa n. 2019CO07

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO l'art. 7, commi 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo n. 165/2001 e successive modificazioni;

VISTO l'art. 1, comma 303, lett. a) della Legge 232/2016, ai sensi del quale, a decorrere dall'anno 2017, non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, del d. Lgs. 165/2001 stipulati dalle Università statali;

VISTO la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16 ottobre 2019 che ha autorizzato l'avvio della procedura comparativa di curriculum e colloquio volta ad individuare n. 1 soggetto cui affidare un contratto di lavoro autonomo di tipo coordinato e continuativo per lo svolgimento dell'attività di tutor del Master MIBS;

VISTO l'avviso del 17 ottobre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 17 ottobre 2019 e inserito nel sito di Ateneo, con il quale è stata attivata la procedura comparativa n. 2019CO07 volta ad individuare n. 1 risorsa umana necessaria allo svolgimento dell'attività sopra descritta;

ACCERTATO che per la ricognizione interna non è pervenuta alcuna domanda;

VISTO il decreto del Direttore di Dipartimento Rep. 170/2019 Prot. n. 2150 del 29 ottobre 2019 con il quale è stata nominata la Commissione della suddetta procedura comparativa;

VISTI gli atti della procedura sopra indicata;

VISTA la disponibilità finanziaria sul progetto BELU_MAST18_01

Dichiara

- di aver accertato la regolarità della procedura comparativa di curriculum e colloquio n.2019CO07 di cui all'avviso del 17 ottobre 2019 citato in premessa;
- di prendere atto che è stato individuato il seguente soggetto esterno: dott.ssa **Kristina Rakic**;
- di incaricare la segreteria amministrativa e contabile dell'esecuzione del presente provvedimento.

Padova, **31/10/2019**

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giulio Cainelli

