



Prot. n. 2011 del 27/11/2019 Rep.58 /2019

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

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 Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/07/2019 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Gigante a valere sui fondi del progetto Erasmus-Mundus;

Visto l'avviso interno n. 16/2019 prot. 1362 pubblicato il 30/07/2019;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva prot 1509 del 10/09/2019;

Visto il bando n. 16/2019 prot. 1510 del 10/09/2019 scaduto il giorno 26/09/2019;



Vista la nomina della Commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento prot. n. 1751 del 15/10/2019;

Visto i verbali redatti in data 17/10/2019 e 07/11/2019 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per l'attività di: "Supporto sperimentale all'attività di tesi degli studenti ARCHMAT 2018-19 che prevede l'analisi dei dati di indagini non distruttive su manufatti di interesse Storico-Artistici con l'elaborazione spettri relativi a campagne diagnostiche con scanner XRF con definizione di imaging multielementale" a favore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Susanna Crescenzi punti 70/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Susanna Crescenzi, è



dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il Prof. Giovanni Ettore Gigante. Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Roma, 27 novembre 2019

Il Direttore

Adalberto Sciubba