



*Prot. n. 749 del 30/06/2020 Rep. 39 /2020*

## **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 24/04/2020 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della Prof.ssa Vittoria Bruni a valere sui fondi residui;

Visto l'avviso interno n. 9/2020 prot. 505 pubblicato il 27/04/2020;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva prot 540 del 11/05/2020;

Visto il bando n. 9/2020 prot. 541 del 11/05/2020;



Vista la nomina della Commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento 32/2020 prot. n. 706 del 18/06/2020;

Visto i verbali redatti in data 19/06/2020 e 24/06/2020 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: "Valutazione metodologica e sperimentale di algoritmi, sviluppati in ambiente Matlab, per l'elaborazione di immagini multispettrali" 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:

Maria Lucia Cardinali punti 155

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Maria Lucia Cardinali, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile



scientifico la Prof.ssa Vittoria Bruni. 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, 30 giugno 2020

Il Direttore

Adalberto Sciubba