



Prot. n. 208 del 16/01/2019 Decreto n. 13

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
INCARICO DI LAVORO N. 49/2018**

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 individuali di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (D.R. n. 1539 del 12/06/2018);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento dell'8/11/2018 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della Dott.ssa Daniela Iacoviello a valere sui fondi relativi al progetto Anvur 2018;

Visto l'avviso interno n. 49/2018 pubblicato il 16/11/2018;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva della Direttrice del Dipartimento del 23/11/2018;

Visto il bando prot.n. 2325 del 23/11/2018 scaduto il 8/12/2018;

Vista la nomina della commissione effettuata con Dispositivo della Direttrice del Dipartimento del 13/12/2018 prot.n. 2540 decreto n. 248;

Visto il verbale redatto in data 18/12/2018, 7/01/2019 e 15/01/2019 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per "**Realizzazione di interfaccia grafica per la simulazione di modelli di interazione e diffusione di epidemie**", presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Massimo Cefalo punti 36/40

Silvia Marconi punti 33/40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Massimo Cefalo, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa Daniela Iacoviello e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo sezione trasparenza.

Roma, 16/01/2019

Firmato LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci