## DD 111/2018 del 24/07/2018 Prot. n. 1907

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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 D.Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/06/2018 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del **Prof.ssa Raffaella Schneider a** valere sui fondi relativi al progetto ERC - FIRST

Visto l'avviso interno 18/06/2018 Prot. n. 1487 pubblicato il 18/06/2018

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento del 27/06/2018 prot. n. 1571;

Visto il **bando DD. 82/2018** del 27/06/2018 prot. n. 1572 scaduto il 12/07/2018;

Vista la nomina della commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 16/07/2018 DD. 102/2018 prot. n. 1776;

Visto il verbale redatto in data 24/07/2018 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 "collaborazione continuata e continuativa per lo svolgimento dell'attività Simulazioni numeriche con dustyGADGET,", presso il Dipartimento di Fisica

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Luca Graziani punti 61/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LUCA GRAZIANI, 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 il Prof.ssa Raffaella Schneder e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Fisica.

Roma, 24/07/2018

Il Direttore del Dipartimento Prof. Paolo Mataloni