

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI 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 il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/06/2019** con la quale è stata autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del **Prof. Giovanni Organtini** a valere sui fondi relativi al progetto **PLS**;

Visto il **Bando DD. 120/18 prot.n. 2154 del 5/07/2019**;

Vista la **nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento** nella seduta del **19/09/2019**, e disposta con provvedimento del Direttore Dipartimento del 147/18 prot.n. 2913 del 23/09/2019;

Visto il verbale redatto in data **04/10/2019** dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di n. 5 incarichi di lavoro per :

Esperienze didattiche con moderne tecnologie digitali

a favore del Dipartimento di FISICA dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- 1. ROTONDO Michael punti 75/100;**
- 2. SIDORETTI Sara punti 73/100;**
- 3. SARTOGO Francesca punti 71/100;**
- 4. STIVALI Noemi punti 68/100**

5. **AMATI Viviana punti 65/100;**
6. **GRANA Luisa punti 45/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, i Proff.

1. **ROTONDO Michael nato a Wuppertal (Germania) il 26/08/1971**
2. **SIDORETTI Sara punti 80/100 nato a Roma il 26/6/1965;**
3. **SARTOGO Francesca nata a Roma il 05/02/1964**
4. **STIVALI Noemi nata a Roma il 18/06/1961;**
5. **AMATI Viviana a Napoli il 25/11/1964;**

Sono dichiarati vincitori

del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per il conferimento di una prestazione d'opera non abituale per l'attività suindicata di cui è **responsabile scientifico il Prof. Giovanni Organtini.**

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

Roma, 25/11/2019

F.to Il Direttore di Dipartimento
Prof. Paolo Mataloni