



Prot. n. 901 del 30/06/2021 Rep. 65/2021

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 15/02/2021 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Luigi Palumbo a valere sui fondi "Progetto XLS" del Prof. Palumbo;

Visto l'avviso interno n. 6/2021 prot. 244 pubblicato il 22/02/2021;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva;

Visto il bando n. 6/2021 prot. 320 del 03/03/2021;



Vista la nomina della Commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento 45/2021 prot. n. 563 del 21/04/2021;

Visto il verbale redatto in data 25/06/2021 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 lavoro autonomo per l'attività di tutoraggio del corso di Fisica I del corso di laurea in Ingegneria Elettrica (tipo B) II semestre per l'A.A. 2020 – 2021 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:

Martina Carillo con punti 80/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Martina Carillo è dichiarata vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico Luigi Palumbo. 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 2021

Il Direttore

Adalberto Sciubba