



*Prot. n. 1104 del 26/07/2017 Rep. 35 /2017*

## **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" (D. D. n. 586/2009);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/06/2017 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della Prof. Luigi Palumbo a valere sui fondi INFN;

Visto l'avviso interno n. 14/2017 prot. 925 pubblicato il 23/06/2017;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria del 26/07/2017 prot. n. 1103;

Visto il bando n. 14/2017 prot. 964 del 04/07/2017 scaduto il 18/07/2017;



Vista la nomina della commissione effettuata con Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 30 del 19/07/2017 prot. n. 1048;

Visto il verbale redatto in data 25/07/2017 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 collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività di: "Progettazione di dispositivi elettromagnetici per acceleratori di particelle compatti", presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

### **Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Luca Ficcadenti punti 100 /100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Luca Ficcadenti, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per l'attività



suindicata di cui è responsabile scientifico la Prof. Luigi Palumbo e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria. 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, 26 luglio 2017

Il Direttore

Luigi Palumbo