



Approvazione atti bando 6/2015

Decreto 15/2015

Visto lo Statuto dell'Università "La Sapienza" e in particolare l'art. 11, comma 2, lett. a;

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;

Vista la Legge 24.12.2007, n. 244 (Finanziaria 2008);

Vista la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2 dell' 11.03.2008;

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con D.D. n. 768 del 12.08.2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06.07.2009;

Visto l'avviso di procedura di valutazione comparativa per titoli n. 6 del 19/03/2015 per la stipula di contratti di diritto privato per il conferimento nel Master di II livello in "Optics and Quantum Information" di n. 8 incarichi di docenza nei seguenti insegnamenti:

- Ottica I ore 18
- Ottica I Laboratorio ore 6
- Ottica II Laboratorio ore 6
- Elettronica Quantistica ore 20
- Informazione quantistica I ore 40
- Informazione quantistica II ore 40
- Computazione quantistica ore 40
- Dispositivi per la computazione quantistica ore 24

da svolgersi sotto la responsabilità della prof.ssa Sibilia;

Visto il Verbale redatto dalla Commissione giudicatrice nominata dal CdD in data 30/03/2015;

DISPONE

Art. 1. Sono approvati gli atti della selezione comparativa per il conferimento nel Master di II livello in " Optics and Quantum Information", di n. 8 incarichi di docenza nei seguenti insegnamenti:

- Ottica I ore 18



- Ottica I Laboratorio ore 6
- Ottica II Laboratorio ore 6
- Elettronica Quantistica ore 20
- Informazione quantistica I ore 40
- Informazione quantistica II ore 40
- Computazione quantistica ore 40
- Dispositivi per la computazione quantistica ore 24

Art 2. Sono dichiarati vincitori della selezione:

- per Ottica I prof. Mario Bertolotti
- per Ottica I Laboratorio dott. Alessandro Belardini
- per Ottica II Laboratorio dott. Alessandro Belardini
- per Elettronica Quantistica laboratorio dott. Alessandro Belardini
- per Informazione quantistica I dott. Fabio Antonio Bovino
- per Informazione quantistica II dott. Fabio Antonio Bovino
- per Computazione quantistica dott. Fabio Antonio Bovino
- Dispositivi per la computazione quantistica dott. Fabio Antonio Bovino

Art 3. Per effetto di quanto sopra disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento di n. 8 incarichi di docenza al prof. Mario Bertolotti e ai dott. Alessandro Belardini e Fabio Antonio Bovino.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Roma 16 aprile 2015

Il Direttore

Luigi Palumbo