



## **Provvedimento di approvazione degli atti concorsuali Procedura 3/2017 BS**

### **Il Direttore**

**VISTO** il Regolamento per l'assegnazione di borse di studio aventi per oggetto attività di ricerca emanato con D.R. n. 181 del 31/05/2012;

**VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/05/2017;

**VISTA** la copertura finanziaria sui fondi del Master Universitario di I livello in “Master in Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale” – Responsabile Scientifico: Prof. Gianna Maria Nardi;

**VISTO** il bando n. 3/2017 BS, prot.n. 774 del 07/07/2017, scaduto il 27/07/2017;

**VISTO** Dispositivo del Direttore del Dipartimento prot.n. 1084 del 18/09/2017 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13/09/2017;

**VISTO** il verbale redatto in data 12/10/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

### **DISPONE**

#### **Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per l'affidamento di n. 1 borsa di studio per la seguente attività “Procedure di rilevamento di parametri clinici ai fini della successiva elaborazione dei dati” nel seguente ambito: “Valutazione dell’efficacia e dell’effetto antipigmentante di tre collutori a base di clorexidina nelle diverse concentrazioni e composizioni”, presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali.



**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Debora Pasqualotto punti 76/100.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Debora Pasqualotto, è dichiarata vincitrice della selezione per l'assegnazione di 1 borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali.

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

Roma, 18/10/2017

Firmato  
Prof. Ersilia Barbato