

Prot. n. 1148 Rep. n. 297/2017

## IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO DEL DIPARTIMENTO

- VISTO il Regolamento per l'assegnazione di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 181 del 31/05/2012;
- VISTO il progetto di ricerca **P.O.N. - PON03PE\_00214**, responsabile Prof.ssa Chiara **Petrioli**;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Informatica – “Sapienza” Università di Roma (di seguito denominato anche DI) del 25.07.2017 con la quale è stata approvata l'istituzione di 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca di cui al presente bando.
- VISTA la copertura economica sul fondo denominato **P.O.N. - PON03PE\_00214\_2 DELIAS (CUP B62F14000220008)** di cui è responsabile la prof.ssa Chiara **Petrioli** c/o il nostro Dipartimento;
- VISTO il bando n° 21/2017 del 11/10/2017;
- VISTO il verbale della commissione concorsuale del 10/11/2017;

## DISPONE

### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di una borsa di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare INF/01 inerente il tema “**Sviluppo di soluzioni IoT per il monitoraggio microclimatico e strutturale di beni culturali - hardware e software**” nell'ambito del progetto di ricerca: “**Sviluppo e applicazioni di materiali e processi innovativi per la diagnostica e il restauro di beni culturali (DELIAS)**” per la durata di 2 mesi – responsabile scientifico prof.ssa Chiara Petrioli, da svolgersi presso il Consorzio PiTecnBio, Laboratorio di Palermo.

E' pervenuta, nei termini, la domanda del dott. Antonio Benfante.

### Art. 2

La Commissione, dopo aver valutato i titoli del candidato, attribuisce il seguente punteggio:  
dott. Antonio Benfante punti 63/70

E' quindi approvata la seguente graduatoria di merito:

#### 1. Antonio Benfante

**punti 63/70**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Antonio Benfante, nato a Erice (TP) il 26/12/1987 – C.F. BNFNTN87T26D423O, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare INF/01 inerente il tema “**Sviluppo di soluzioni IoT per il monitoraggio microclimatico e strutturale di beni culturali - hardware e software**” nell'ambito del progetto di ricerca: “**Sviluppo e applicazioni di materiali e processi innovativi per la diagnostica e il restauro di beni culturali (DELIAS)**” – responsabile scientifico prof.ssa Chiara Petrioli, presso il Dipartimento di Informatica di questa Università e svolgerà la sua attività presso il Consorzio PiTecnBio, Laboratorio di Palermo.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Informatica.

Roma, 20 novembre 2017

**F.to**  
**Il Responsabile Amministrativo Delegato**  
D.ssa Maria Daniela Salvati