



*Prot. n. 951 del 30/10/2017*

*Rep. 234 /2017*

## **PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25/07/2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD INF/01 **cat. B tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **“Realizzazione di protocolli sicuri adottivi e multimediali per reti di sensori sottomarine”**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: SUNRISE (CUP B85I13000130006) - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Chiara Petrioli;
- VISTO** il bando n. 09/AR del 14/09/2017 scaduto il 14/10/2017.;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 24/10/2017 prot. n. 930/2017 – rep. 230 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento (o in casi di urgenza della Giunta) del 17/10/2017.;
- VISTO** il verbale redatto in data 26/10/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;



## **DISPONE**

### **Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per “**Realizzazione di protocolli sicuri adottivi e multimediali per reti di sensori sottomarine**”, presso il Dipartimento di Informatica.

### **Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**PETRIKA GJANCI**      punti      90/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Petrika Gjanci è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Informatica.

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

Roma, 30/10/2017

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
Prof. Alessandro Mei