

Prot. n. 141 del 19/02/2018

Rep. 36/2018

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 12/09/2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD INF/01 cat. B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Deep learning per l'elaborazione del linguaggio naturale";
- VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: ERC MultiJedi (CUP B85J10000340006) Responsabile Scientifico: Prof. Roberto Navigli;
- **VISTO** il bando n. 14/AR del 15/11/2017 scaduto il 15/12/2017;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 29/12/2017 prot. n. 1306/2017 rep. 343 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento (o in casi di urgenza della Giunta) del 18/12/2017.;
- VISTO il verbale redatto in data 31/01/2018 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 "Deep learning per l'elaborazione del linguaggio naturale" presso il Dipartimento di Informatica.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Alberto Calderone punti 84/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Alberto Calderone 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, 19/02/2018

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Alessandro Mei