

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. /2019

Rep. N. /2019

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. 1030/2017 del 07/04/2017;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, del 15/11/2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca per i SSD ING-INF/31 (Elettrotecnica) **Cat. B tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto di ricerca: **"Stimatore della probabilità di guasto e modello euristico della vulnerabilità alle cause esterne della rete MT"** - Responsabile Scientifico il Dott. Antonello Rizzi
- VISTA** la copertura economica sui fondi del **Contratto AReti (S.p.A.)** di cui il Responsabile Scientifico è il **Dott. Antonello Rizzi**.
- VISTO** il bando n. 23/2018 pubblicato il giorno 23/11/2018;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 24/01/2019 – prot./2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/01/2019;
- VISTO** il verbale redatto in data 25/01/2019 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 il progetto: **"Stimatore della probabilità di guasto e modello euristico della vulnerabilità alle cause esterne della rete MT"** presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Enrico DE SANTIS

punti 90/100;



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Enrico De Santis, 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 Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET).

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET).

Roma, 29 gennaio 2019

IL DIRETTORE

Prof. Marco Listanti