



Repertorio n.17/2019
Prot. n.232/2019

Decreto n. 17/2019

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 13 Dicembre 2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 categoria B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la copertura finanziaria su fondi Contributo CIRTEN - SOGIN - Responsabile scientifico Prof. Gianfranco Caruso;

VISTO il bando n. 50/2018 Rep. 92/2018 Prot.1747/2018 del 19 Dicembre 2018;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 13 Febbraio 2019 prot. 192/2019 n. 14/2019 con cui è stato nominata la Commissione Giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 Febbraio 2019;

VISTI i verbali redatti il 14 Febbraio 2019 e il 15 Febbraio 2019 e conservati 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 assegno di ricerca di categoria **B**) –
Tipologia II per:
"Safety Management: sviluppo di tecniche innovative per la fase di progettazione di processi nucleari di natura industriale, relativi alle attività di decommissioning e radioactive waste management" per il settore concorsuale **09/C2** presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile Scientifico Prof. Gianfranco Caruso

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:
Cretara Luca 84/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. **Cretara Luca** 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 Aeronautica Elettrica ed Energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Roma, 18 Febbraio 2019

F.to Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(*Prof. Maria Sabrina Sarto*)