



**Repertorio n.9/2019**  
**Prot. n.95/2019**

**Decreto n. 9/2019**

### **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 21 Novembre 2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/31 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 L.R 13/200/ REGIONE LAZIO –AVVISO PUBBLICO “PROGETTI DI GRUPPI DI RICERCA N.85-2017-15128” su fondi progetto SMART-EMA Regione Lazio- CUP B86C18000920005 - Responsabile scientifico Prof.ssa Maria Sabrina Sarto;

VISTO il bando n. 45/2018 Rep. 104/2018 Prot.1601/2018 del 29 Novembre 2018;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 10 Gennaio 2019 prot. 28/2019 n. 1/2019 con cui è stato nominata la Commissione Giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10 Gennaio 2019;

VISTI i verbali redatti il 11 Gennaio 2019 e il 14 Gennaio 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: "**Sviluppo di vernici a base grafene per sensori di deformazione e schermi elettromagnetici**" per il settore concorsuale **09/E1** presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Sabrina SARTO.

**Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:  
**Hossein Cheraghi Bidsorkhi 93/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. **Hossein Cheraghi Bidsorkhi** 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, 23 Gennaio 2019

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