



**Repertorio n.75/2019**  
**Prot. n.1571/2019**

**Decreto n. 75/2019**

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16/04/2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/11 categoria B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la copertura finanziaria su fondi ENEA PAR 2016 - Titolare del fondo: Prof. Giuseppe Piras;

VISTO il bando n. 18/2019 Rep. 50/2019 Prot.788/2019 del 14 Maggio 2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 8 Luglio 2019 prot. 1216/2019 n. 53/2019 con cui è stato nominata la Commissione Giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 3 Luglio 2019;

VISTI i verbali redatti il 18 Luglio 2019, 22 Luglio 2019 e il 23 Settembre 2019 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 I** per: **"Analisi su supporto GIS della qualità ambientale indoor degli edifici ad elevate prestazioni energetiche."** 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.ssa Maria Sabrina SARTO.

**Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Barbanera Federica      75/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra la dott.ssa **Barbanera Federica** è dichiarata vincitrice 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, 24 Settembre 2019

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