



**Rep. n. 294 Prot. n. 4594 del 09/10/2023**

### **LA DIRETTRICE**

**Visto** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" del 02/05/2023, con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando n. **9/2023** per il conferimento di un **assegno di ricerca categoria B** dal titolo "**Predictive control for agile robotics**";

**Visto** il Bando n. 9 - Rep. 294 - Prot. n. 2943 del 15/06/2023, pubblicato il giorno 15/06/2023 e scaduto il giorno 15/07/2023;

**Considerato** che, secondo i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice della procedura, nessun candidato ha ottenuto un punteggio superiore alla soglia minima stabilita in sede di riunione preliminare;

### **DISPONE**

Art. 1 – sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di **n. 1 assegno di ricerca** presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" – dal titolo "**Predictive control for agile robotics**";

Art. 2 – La Direttrice prende atto dell'assenza di candidature idonee e dichiara, pertanto, chiusa la procedura senza un vincitore.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione sul sito web dell'Università – sezione amministrazione trasparente.

Firmato  
LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof.ssa Tiziana Catarci)