

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA  
AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## IL DIRETTORE

**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 23/09/2024, con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando n. **29/2024** per il conferimento di un **assegno di ricerca categoria B** dal titolo "**Trust factors in Multi-Agent Reinforcement Learning**";

**Visto** il Bando n. 29 - Rep. 366 - Prot. n. 4648 del 20/05/2024, pubblicato il giorno 24/09/2024 e scaduto il giorno 24/10/2024;

**Considerato** che i candidati non hanno superato la soglia minima di punteggio stabilita dalla Commissione nel verbale 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 "**Trust factors in Multi-Agent Reinforcement Learning**";

Art. 2 – Il Diretrice 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  
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof. Alberto Nastasi)