

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Bando n. 33 - Rep. 549 - Prot. 5878 del 19-12-2023

**VERBALE 3
PROVA ORALE**

Alle ore 8.00 del giorno 13/02/2024 la Commissione procede al colloquio, in modalità telematica su piattaforma Zoom, con i candidati, nelle persone di:

PALUDO LICKS Gabriel

Al candidato PALUDO LICKS Gabriel vengono rivolte le seguenti domande:

- Illustrare il problema del Reinforcement Learning e i principali approcci risolutivi.
- Discuterne l’estensione al caso dei Regular Decision Process rappresentati in Linear Time Logics su tracce finite

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 8:30 del 13/02/2024.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 13/02/2024

IL PRESIDENTE (Prof. Giuseppe De Giacomo)

IL COMPONENTE (Prof. Domenico Lembo)

IL SEGRETARIO (Prof. Fabio Patrizi)