

**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. 34 - Rep. 551 - Prot. 5880 del 19-12-2023**

**VERBALE 3  
PROVA ORALE**

Alle ore 9.00 del giorno 13/02/2024 la Commissione procede al colloquio, in modalità telematica su piattaforma Zoom, con i candidati, nelle persone di:

CIPOLLONE Roberto

Al candidato CIPOLLONE Roberto vengono rivolte le seguenti domande:

- Illustrare il problema del Reinforcement Learning e le principali tecniche risolutive presenti in letteratura basate su approcci gerarchici.
- Discutere la nozione di Reward non Markoviano e una possibile tecnica risolutiva basata su livelli multipli di astrazione.

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 9:30 del 13/02/2024.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 13/02/2024

IL PRESIDENTE (Prof. Maurizio Lenzerini) .....

IL COMPONENTE (Prof. Giuseppe De Giacomo) .....

IL SEGRETARIO (Prof. Fabio Patrizi) .....