

INAF

ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTRONOMICICO DI TRIESTE

Oggetto: Approvazione atti procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo: “Neutral hydrogen as a cosmological probe: unlocking the full potential of the SKA Observatory” bandita con D.D. n. 325/2023 del 19 dicembre 2023.

ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTRONOMICICO DI TRIESTE

Il Direttore

- **Vista** la Legge 27.12.1997, n. 449;
- **Visto** il D.D. 11.02.1998;
- **Vista** la D.D. n. 325/2023 del 19.12.2023, con il quale è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca “Assegno Post Doc” di durata di 2 anni dal titolo: ***“Neutral hydrogen as a cosmological probe: unlocking the full potential of the SKA Observatory”***;
- **Vista** la Legge 30.12.2010, n. 240;
- **Visto** il Disciplinare per il conferimento degli assegni di ricerca ai sensi della L. 240/2010 dell’INAF;
- **Viste** le linee guida per l’arruolamento di Personale non di ruolo approvate nella seduta del CdA, del 30 gennaio 2018;
- **Viste** le Linee Guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, approvato nella seduta del CdA del 23 marzo 2018;
- **Viste** le Linee Guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, approvato nella seduta del CdA del 29 gennaio 2019;
- **Vista** la Delibera n. 54/2020 del 5 giugno 2020 “Approvazione della “Disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”
- **Visti** il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice;
- **Verificata** la regolarità della procedura;

DETERMINA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione per titoli ed eventuale colloquio per conferimento di n. 1 assegno di ricerca della durata di 2 anni dal titolo: ***“Neutral hydrogen as a cosmological probe: unlocking the full potential of the SKA Observatory”***.



Art. 2 – La graduatoria di merito è così formulata:

	Candidato	Totale punteggio
1	KAMRAN Mohammad	51/60

Art. 3 – Vincitore della selezione risulta il dott. Mohammad Kamran.

Trieste, 18 marzo 2024

IL DIRETTORE
Dott. Fabrizio Fiore