

INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
OSSERVATORIO ASTRONOMICICO DI TRIESTE

***Oggetto: Approvazione atti selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca “Post Doc” della durata di 12 mesi dal titolo “HPC for the modellization of the origin of the geochemical properties of Earth-like planets”***  
***CUP: C59C21000370005- C54I19000700005***

**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. 38/2022 del 16.02.2022, con il quale è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca “Post doc” di durata di dodici mesi dal titolo ***“HPC for the modellization of the origin of the geochemical properties of Earth-like planets”***;
- **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 mesi dodici dal titolo ***“HPC for the modellization of the origin of the geochemical properties of Earth-like planets”***.

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

Candidato	Punteggio
Polychroni Danai	63/70

Art. 3 – Vincitrice della selezione risulta la dott.ssa Danai Polychroni.

Trieste, 31 marzo 2022

IL DIRETTORE  
Dott. Fabrizio Fiore