

Oggetto: approvazione atti selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di tipologia "Post Dottorato", di durata biennale, per le esigenze del progetto: "PRIN MIUR 2020 – Cutting-edge strategies to identify new GEMS (Gravitational and ElectroMagnetic-wave Sources) in the Universe with current and next generation detectors - 2020BRP57Z GEMS", dal titolo: "Spectral and temporal variability of the emission of quickly rotating neutron stars in the optical, UV and X-ray energy bands".

1

Il Direttore dell'Osservatorio Astronomico di Roma

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 22;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 44/2011 del 22 giugno 2011, di approvazione del "Disciplinare per il conferimento degli assegni di ricerca", entrato in vigore in data 1° luglio 2011;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 8/2011 del 13 ottobre 2011, di approvazione delle "Modifiche al Disciplinare per il conferimento di assegni di ricerca";
- VISTE** le "Linee guida relative al Personale non di ruolo" (Borsisti, Assegnisti di Ricerca, Ricercatori, Tecnologi, Personale tecnico ed Amministrativo con contratto a tempo determinato) approvate dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF nella seduta del 30 gennaio 2018;
- VISTA** la nota del Direttore scientifico dell'INAF prot. n. 673 del 5 febbraio 2018, avente ad oggetto l'"Implementazione delle linee guida per l'arruolamento del personale non di ruolo";
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 22 del 23 marzo 2018, di approvazione delle "Linee guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca";
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 83 del 10 settembre 2018, di Approvazione della "Relazione" predisposta dal Presidente che definisce un "Programma Nazionale di Assegni di Ricerca";

- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 8 del 29 gennaio 2019, di approvazione delle modifiche alle "Linee guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";
- VISTA** la Circolare della Direzione Generale dell'INAF Prot. n. 2491 del 16 maggio 2020, relativa alla adozione 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" e regolamentazione del regime transitorio;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 40 del 15 maggio 2020, con la quale è stata definita la nuova "Policy per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca e per il reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato";
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF numero 54 del 5 giugno 2020, relativa all'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";
- VISTA** la circolare, del Direttore Generale Dott. Gaetano Telesio, Prot. n. 8096 del 16 maggio 2022 relativa alle "Modalità di presentazione delle domande di ammissione alle procedure di selezione per il conferimento di borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca, scientifiche e tecnologiche e di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";
- VISTA** la richiesta del Dott. Alessandro Papitto, Responsabile Scientifico dei fondi del seguente progetto di ricerca: "PRIN MIUR 2020 – Cutting-edge strategies to identify new GEMS (Gravitational and ElectroMagnetic-wave Sources) in the Universe with current and nextgeneration detectors - 2020BRP57Z GEMS", acquisita al Prot. n. 2308/2023 del 21/11/2023;
- VISTA** la Determina Direttoriale n. 375/2023, Prot. n. 2451/2023 del 4 dicembre 2023, relativa all'emanazione del bando per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo: "Temporal and spectral variability of neutron stars in the optical, UV and X-ray energy bands";
- VISTA** la Determina Direttoriale n. 22/2024, Prot. n. 239/2024 del 31/01/2023, di nomina della Commissione esaminatrice;
- VISTI** i verbali della Commissione esaminatrice;

ACCERTATA la regolarità della procedura,

DETERMINA

Articolo 1

Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria finale di merito relativi alla selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di tipologia "Post Dottorato", di durata biennale, per le esigenze del progetto "**PRIN MIUR 2020 – Cutting-edge strategies to identify new GEMS (Gravitational and ElectroMagnetic-wave Sources) in the Universe with current and next generation detectors - 2020BRP57Z GEMS**", dal titolo: "**Spectral and temporal variability of the emission of quickly rotating neutron stars in the optical, UV and X-ray energy bands**",

Nome	Cognome	Punteggio
Christian	Malacaria	88/100
Arianna	Manca	78/100
Rahul	Sharma	72/100

Articolo 2

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione per l'assegno di ricerca di cui sopra il Dott. Christian Malacaria.

Articolo 3

Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito web dell'Osservatorio Astronomico di Roma al link: <https://www.oe-roma.inaf.it/blog/category/bandi-di-concorso/>

IL DIRETTORE DELL'OSSERVATORIO ASTRONOMICO DI ROMA

Dott. Lucio Angelo Antonelli