



Osservatorio Astronomico di Roma

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 annuale, per le esigenze del progetto "H2020 SOLARNET" dal titolo: "Disegno ottico, test di laboratorio, sviluppo di software e realizzazione di strumentazione per ricerche di fisica solare" – Bando DD 222/2022, Prot. 0001831 del 26 settembre 2022.**

1

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 e in particolare l'art. 22;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni di ricerca, approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF in data 22.06.2011;

VISTO il Decreto Legislativo 25 maggio 2017, n. 75, ed in particolare l'articolo 20;

VISTE le Linee guida per l'arruolamento di personale non di ruolo, approvate dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF nella seduta del 30 gennaio 2018;

VISTE le Linee guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca approvate nella seduta del CdA dell'INAF del 23 marzo 2018;

VISTE le Linee guida provvisorie per bandire assegni di ricerca approvate dal CdA dell'INAF nella seduta del 29 gennaio 2019;

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 INAF n. 54/2020 del 5 giugno 2020, relativa alla 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 16/05/2022 Prot. n. 8096, del Direttore Generale Dott. Gaetano Telesio sulla "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 della Dott.ssa Ilaria Ermolli, Responsabile Scientifico del progetto di ricerca "H2020 SOLARNET", acquisita al Prot. n. 0001439 del 25 luglio 2022;

VISTA la Determina Direttoriale n. 222/2022, Prot. n. 0001831 del 26 settembre 2022, relativa al bando per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di tipologia "Post Dottorato", di durata annuale, per le esigenze del progetto "H2020 SOLARNET" dal titolo: "Disegno ottico, test di laboratorio, sviluppo di software e realizzazione di strumentazione per ricerche di fisica solare";

VISTA la Determina Direttoriale n. 278/2022 Prot. n. 0002237 dell'8 novembre 2022, relativa alla nomina della commissione esaminatrice;

VISTI i verbali della commissione,

DETERMINA

2

Articolo 1 Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito relativa alla selezione per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di tipologia “Post Dottorato”, di durata annuale, per le esigenze del progetto “H2020 SOLARNET” dal titolo: “Disegno ottico, test di laboratorio, sviluppo di software e realizzazione di strumentazione per ricerche di fisica solare”:

| Nome | Cognome | Punteggio |
|---------|------------|-----------|
| Giorgio | Viavattene | 83/100 |

Articolo 2 Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione per l’assegno di ricerca di cui sopra il Dott. Giorgio Viavattene, nato a Catania (CT) il 29/06/1992.

Il Direttore
Dott. Lucio Angelo Antonelli