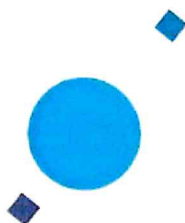


**Determina Direttoriale n. 241 del 8 ottobre 2019**

**Il Direttore**

- VISTO** il decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni ed, in particolare, l'art. 35;
- VISTO** il decreto legislativo del 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica;
- VISTO** lo Statuto dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" entrato in vigore il 24 settembre 2018;
- VISTO** il Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell'INAF approvato dal CdA dell'Inaf con delibera nr. 44 del 21 giugno 2012;
- VISTA** la delibera del CdA dell'Inaf nr. 28 del 16 dicembre 2015 per l'approvazione di modifiche ed integrazioni al Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell'INAF;
- VISTO** il Regolamento del personale dell'INAF, approvato con Delibera CdA n. 23/15 dell'11 maggio 2015;
- 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 richiesta di emissione di un bando per assegno di ricerca post dottorato presentata dalla Dottoressa Ilaria ERMOLLI, Responsabile Scientifico e Titolare dei fondi del progetto di ricerca "H2020 SOLARNET";
- VISTA** la determina direttoriale n. 124 del 28 maggio 2019, relativa al bando per il conferimento di un assegno di ricerca post dottorato dal titolo "Supporto tecnico-scientifico allo sviluppo dei progetti H2020 SOLARNET e IBIS: definizione dei requisiti e sviluppo di nuova strumentazione per osservazioni solari e analisi scientifiche di dati spettropolarimetrici dell'atmosfera solare",
- VISTA** la determina direttoriale n. 209 del 13 settembre 2019, relativa alla nomina della commissione esaminatrice;
- VISTI** i verbali della commissione,

DETERMINA



**Osservatorio Astronomico di Roma**

**Direzione**

Art. 1 – Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito relativa alla selezione per il conferimento di un assegno di ricerca post dottorato della durata di dodici mesi dal titolo “Supporto tecnico-scientifico allo sviluppo dei progetti H2020 SOLARNET e IBIS: definizione dei requisiti e sviluppo di nuova strumentazione per osservazioni solari e analisi scientifiche di dati spettropolarimetrici dell’atmosfera solare”:

Nome	Cognome	Punteggio
Giorgio	Viavattene	84/100

Art. 2 – Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione per l’assegno di ricerca di cui sopra il Dottore Giorgio Viavattene, nato a Catania il 29 giugno 1992.



Il Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Roma,

Dottore Lucio Angelo ANTONELLI