



D.D. n. 195
del 22/06/2016

Il Direttore

- VISTA la nota protocollo n. 82/DA del 08 marzo 2002 con la quale l'INAF ha chiarito che gli Osservatori Astronomici possono deliberare in merito all'attivazione di assegni di ricerca e borse di studio sui fondi del proprio bilancio, anche se si tratta di fondi erogati da altri enti;
- VISTO il decreto commissariale n. 2 del 28 luglio 2003, concernente la conferma della delega ai direttori degli osservatori dei poteri per l'adozione di tutti gli atti strettamente inerenti la gestione amministrativa dei singoli osservatori;
- VISTA la richiesta di emissione di un bando per assegno di ricerca presentata dal dr. Lucio Angelo Antonelli con nota prot. OAR n. 659 del 8 aprile 2016;
- VISTA la determina direttoriale n. 140 del 2 maggio 2016, relativa all'emanazione del bando per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di dodici mesi di tipologia Young Scientist dal titolo "Study and development of software tools for the on-line access to astronomical data hosted in ASDC within the Virtual Observatory framework";
- VISTA la determina direttoriale n. 182 del 13 giugno 2016, relativa alla nomina della commissione esaminatrice;
- VISTI i verbali della commissione,

DETERMINA

Art. 1 – Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito relativa alla selezione per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di dodici mesi di tipologia Young Scientist dal titolo "Study and development of software tools for the on-line access to astronomical data hosted in ASDC within the Virtual Observatory framework":

Nome	Cognome	Punteggio
Michele	FABRIZIO	90/100
Alessandra	DI CECCO	68/100

INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

Osservatorio Astronomico di Roma

Direzione

Art. 2 – Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione per l'assegno di ricerca di cui sopra il dottor Michele FABRIZIO, nato ad Isernia il 4 maggio 1983.

Il direttore,
Fabrizio FIORE

