



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTROFISICO DI ARCETRI

L.GO E. FERMI, 5, 50125 – FIRENZE
TEL. +39-055-27521; FAX: +39-055-220039
C.F: 97220210583 P.IVA: 06895721006
pec: inafoaarcetri@pcert.postecert.it

Decreto n.15
Anno 2018

Il Direttore

- VISTO** il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009;
VISTO lo Statuto dell'INAF entrato in vigore il 1 maggio 2011;
VISTO l'art. 22 della L. 240/2010 e successive modifiche ed integrazioni;
VISTO il disciplinare INAF degli assegni di ricerca, approvato dal CDA con delibera 44/2011 del 22 giugno 2011 ed entrato in vigore il 1 Luglio 2011;
VISTO la richiesta di emissione di un assegno di ricerca da parte del responsabile scientifico Dott.ssa Leslie Kipp Hunt in data 7 dicembre 2017;
VISTO il DD n. 115 del 18 dicembre 2017 relativo all'emanazione del bando per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo: **"Preparing for SKA HI studies of galaxy evolution with multi-wavelength data sets"**;
VISTO il verbale redatto dalla Commissione esaminatrice nominata con DD n. 7 del 6 febbraio 2018;
VERIFICATA la regolarità formale degli atti;

DECRETA

- Art. 1 -** Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca **"Preparing for SKA HI studies of galaxy evolution with multi-wavelength data sets"**, indetto con DD n. 115 del 18 dicembre 2017.

E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Punteggio Max 70 punti
1- Roychowdhury Sambit	70
2- Consolandi Guido	57
3- D'Eugenio Francesco	55
4- Tortora Crescenzo	54
5- Bonfini Paolo	45
6- Vidal Garcia Alba	44
7- Baronchelli Ivano	43
8- Consiglio Santina Michelle	40
9- Yildiz Mustafa Kursad	38

- Art. 2 -** Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore della selezione per l'assegno di ricerca di cui sopra il Dott. Roychowdhury Sambit, nato a Kolkata – West Bengal – India, il 17 febbraio 1983.

Firenze, 21 febbraio 2018

Dott.ssa Maria Sofia Randich