



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO DI RADIOASTRONOMIA

Determinazione n. 96/2017

Oggetto. Pubblica selezione, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, dal titolo "Modeling the faint radio sky: the pathway to SKA". Selezione n. 06/2017/IRA/BS: approvazione degli atti e della graduatoria, e nomina del vincitore.

IL DIRETTORE

- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 "Riordino dell'Istituto nazionale di astrofisica (I.N.A.F.)" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 140 del 19 giugno 2003 ed il successivo Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;
- Visto lo Statuto dell'INAF emanato con Decreto del Presidente n. 25 del 10 marzo 2011 ed entrato in vigore il 1 maggio 2011, e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell'INAF approvato con delibera n. 44/2012 del Consiglio di Amministrazione dell'Ente del 21 giugno 2012 ed entrato in vigore il 21 luglio 2012;
- Visto il Regolamento del Personale, di cui alla delibera 23/2015 del 11 maggio 2015 del CdA, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 253 del 30 ottobre 2015, ed entrato in vigore il 1 novembre 2015;
- Vista il Decreto del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia dell'INAF n. 47/2017 del 15 febbraio 2017, con cui veniva indetta la selezione di cui all'oggetto;
- Visto il bando 06/2017/IRA/BS;
- Vista la Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia dell'INAF n. 91/2017 del 21 marzo 2017, di nomina della Commissione esaminatrice;
- Vista l'istruttoria delle domande di partecipazione pervenute, prot. n. 284 del 21 marzo 2017;
- Visto il verbale ed i relativi allegati della riunione del 23 marzo 2017, valutazione titoli;
- Esaminati tutti gli atti della procedura concorsuale;
- Vista la graduatoria della Commissione esaminatrice;
- Accertata la regolarità degli atti e della procedura concorsuale

DETERMINA

Articolo 1

Sono approvati gli atti del procedimento concorsuale indicato nelle premesse del presente provvedimento.

Articolo 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE
Maini	Alessandro	46/60	1

INAF - ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA • Via Piero Gobetti 101 - 40129 BOLOGNA - Italia Tel. (+39) 051 639 9385 - Fax (+39) 051 639 9431

Stazione Radioastronomica • Via Fiorentina 3513- 40059 Medicina (BO) - Tel. (+39) 051 696 5811 - Fax (+39) 051 696 5810

e-mail: ammin@ira.inaf.it • PEC: inafirabo@pcert.postecert.it • www.ira.inaf.it

INAF - ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA NOTO • Stazione Radioastronomica Contrada Renna Bassa Loc. Case di Mezzo - 96017 NOTO (SR)

Casella Postale n. 161 c/o Ufficio Postale Noto Centro - 96017 NOTO (SR) - Tel. (+39) 0931 824111 - Fax (+39) 0931 824122

e-mail: amministrazione@noto.ira.inaf.it • PEC: inafirannoto@pcert.postecert.it • www.noto.ira.inaf.it

Codice Fiscale 97220210583 - Part. IVA 06895721006



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO DI RADIOASTRONOMIA

Articolo 3

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso: **Alessandro Maini**.

Articolo 4

Sotto accertamento dei requisiti per l'ammissione all'impiego previsto dal bando di cui alle premesse, al Dr. Alessandro Maini sarà conferita una borsa di studio su fondi di cui alla Funzione Obiettivo 1.05.03.38 "Contratto MAE Italia Sudafrica" (CUP C32I16000110001) e 1.05.03.34.06 "SKA MIUR 2014" (CUP C72I15000050001), capitolo 1.04.02.03.001 borse di studio, CRA 1.19.001 Istituto di Radioastronomia Bologna.

Articolo 5

Si dispone la pubblicazione del presente provvedimento all'albo dell'Istituto di Radioastronomia INAF e nel sito internet dell'Istituto medesimo.

Bologna, 27 marzo 2017

Istituto di Radioastronomia INAF
Il Direttore
Prof. Steven Tingay