



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO DI RADIOASTRONOMIA

Determinazione n. 287/2016

Oggetto: Pubblica selezione, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, dal titolo "The e-MERLIN Galaxy Evolution (e-MERGE) Survey. Proprietà fisiche ed evolutive di galassie star-forming e AGN, mediante l'analisi di immagini radio profonde ad altissima risoluzione del campo HDF Nord": **nomina della Commissione esaminatrice**. Selezione n. 04/2016/IRA/AR

IL DIRETTORE DELL'INAF ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 "Riordino dell'Istituto nazionale di astrofisica (INAF)" 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 la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e s.m.i.;
- Visto il Disciplinare per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca, ai sensi della legge 240 del 30 dicembre 2010, approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF nella seduta del 22 giugno 2011 con delibera n. 44/2011, ed entrato in vigore il 1 luglio 2011 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il bando di selezione n. 04/2016/IRA/AR

DETERMINA

Articolo 1

La commissione esaminatrice è così costituita:

PRESIDENTE	Dr.ssa Isabella Prandoni	Ricercatore, III livello - Istituto di Radioastronomia INAF
COMPONENTE	Dr.ssa Alessandra Zanichelli	Ricercatore, III livello - Istituto di Radioastronomia INAF
COMPONENTE	Dr. Germano Bianchi	Tecnologo, III livello - Istituto di Radioastronomia INAF
SEGRETARIO	Sig. Luca Minerva	C.T.E.R., V livello - Istituto di Radioastronomia INAF
SUPPLENTE	Dr. Marcello Giroletti	Ricercatore, III livello - Istituto di Radioastronomia INAF

Articolo 2

Il presente incarico conferito ai membri della Commissione esaminatrice di cui all'art. 1 della presente Determinazione è a titolo gratuito. Dalla presente Determinazione non deriva alcun onere finanziario a carico del bilancio dell'Ente.

Articolo 3

Il presente provvedimento viene comunicato ai componenti per via telematica e reso pubblico in modo analogo sul sito Internet dell'Istituto di Radioastronomia www.ira.inaf.it

Bologna, 21 novembre 2016

Il Direttore

Prof. Steven Tingay

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: inafiranoto@pcert.postecert.it • www.noto.ira.inaf.it

Codice Fiscale 97220210583 - Part. IVA 06895721006