

ISTITUTO
DI RADIOASTRONOMIA

SEDE - BOLOGNA

Via P. Gobetti, 101
40129 BOLOGNA
P.I. 06895721006
Cod. Fisc. 97220210583
Ph.: +39 051 6399385 – 6399111
Fax +39 051 6399431
www.ira.inaf.it
PEC: inafirabo@pcert.postecert.it

STAZIONE - MEDICINA

Via Fiorentina, 3513
40059 MEDICINA (BO)
Ph.: +39 051 6965811
Fax +39 051 6965810

SEZIONE - NOTO

Contrada Renna Bassa
Località Case di Mezzo
96017 NOTO (SR)
C.P. 161 c/o
Ufficio Postale Noto Centro
Ph.: +39 0931 824111
Fax +39 0931 824122
PEC: inafiranoto@pcert.postecert.it

IL DIRETTORE

- VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296 di istituzione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica;
- VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 - Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487 - Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzioni nei pubblici impieghi e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il Decreto Legislativo 11 aprile 2006, n. 198 - Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'articolo 6 della Legge 28 novembre 2005, n. 246 e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 12 febbraio 1991, n. 171;
- VISTO il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale del comparto delle Istituzioni e degli Enti di Ricerca e Sperimentazione sottoscritto il 7 ottobre 1996, ed in particolare l'art. 15, comma 4, lettera a);
- VISTO il vigente Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale del comparto delle Istituzioni e degli Enti di Ricerca e Sperimentazione;
- VISTO lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica entrato in vigore il 1 maggio 2011 e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTI i vigenti Regolamenti INAF di "Organizzazione e Funzionamento" e del "Personale";
- VISTO il Disciplinare sulle modalità generali per il reclutamento a tempo indeterminato, attraverso pubblici concorsi, di personale con profilo di ricercatore e tecnologo e con profilo tecnico ed amministrativo dal IV al IX livello, approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 20 del 13 giugno 2006, così come integrato e modificato con successiva Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 13 del 6 febbraio 2012;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 34 del 3 maggio 2012 con la quale sono stati approvati i principi e gli elementi giuridici e procedurali relativi alle assunzioni di personale a tempo determinato a carico dei fondi esterni;
- VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 marzo 1995, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 134 del 10 giugno 1995, che determinato i compensi da corrispondere ai componenti delle Commissioni esaminatrici di concorso;
- VISTA la comunicazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia del 5 marzo 2013 indirizzata a Direzione Generale e Direzione Scientifica dell'INAF di avvio del procedimento concorsuale;

ISTITUTO
DI RADIOASTRONOMIA

SEDE - BOLOGNA

Via P. Gobetti, 101
40129 BOLOGNA
P.I. 06895721006
Cod. Fisc. 97220210583
Ph.: +39 051 6399385 – 6399111
Fax +39 051 6399431
www.ira.inaf.it
PEC: inafirabo@pcert.postecert.it

STAZIONE - MEDICINA

Via Fiorentina, 3513
40059 MEDICINA (BO)
Ph.: + 39 051 6965811
Fax + 39 051 6965810

SEZIONE - NOTO

Contrada Renna Bassa
Località Case di Mezzo
96017 NOTO (SR)
C.P. 161 c/o
Ufficio Postale Noto Centro
Ph.: + 39 0931 824111
Fax + 39 0931 824122
PEC: inafiranoto@pcert.postecert.it

- VISTO il concorso pubblico 01/2013/IRA/Art.15 indetto con Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia prot. n. 192, per titoli ed esami, per l'assunzione di n. 1 unità di personale con profilo di Collaboratore di Amministrazione – VII livello, con contratto a tempo pieno e determinato, per le esigenze dell'Istituto di Radioastronomia INAF Bologna, di cui all'avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 21 del 15 marzo 2013;
- ATTESO che in data 15 aprile 2013 è scaduto il termine di presentazione delle domande di partecipazione al sopra citato concorso ed è pertanto necessario procedere alla nomina della Commissione esaminatrice, al fine di consentire l'avvio della procedura concorsuale;

DETERMINA

Art. 1

La Commissione esaminatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di Collaboratore di Amministrazione – VII livello, a tempo pieno e determinato, per le esigenze dell'Istituto di Radioastronomia, di cui all'avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 21 del 15 marzo 2013, è così composta:

PRESIDENTE **Ing. Davide Fierro**
Tecnologo III livello, INAF Sede Centrale - Roma

COMPONENTE **Dr.ssa Alessandra Scaffidi Abbate**
Tecnologo III livello, INAF Sede Centrale - Roma

COMPONENTE **Ing. Stefano Giovannini**
Tecnologo III livello, INAF Istituto di Radioastronomia - Bologna

SEGRETARIO **Dr.ssa Barbara Neri**
Collaboratore di Amministrazione VII livello, INAF Istituto di Radioastronomia - Bologna

SUPPLENTE **Ing. Jader Monari**
Tecnologo III livello, INAF Istituto di Radioastronomia - Bologna

SUPPLENTE **Sig.ra Margherita Tassinari**
Collaboratore Tecnico ER IV livello, INAF Istituto di Radioastronomia - Bologna

La Dr.ssa Barbara Neri è altresì individuata quale Responsabile del Procedimento.

Art. 2

I compensi da corrispondere ai componenti della commissione esaminatrice saranno determinati ai sensi del D.P.C.M. 23 marzo 1995 e successive modificazioni ed integrazioni e graveranno sull'apposito capitolo 1.02.05 "Compensi e rimborsi per le commissioni di concorso" del CRA 1.05.03.17.09 "SKA AAVP" (CUP C71J11000070005) del bilancio dell'Istituto Nazionale di Astrofisica – esercizio finanziario 2013.

Bologna, 2 maggio 2013

INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA
IL DIRETTORE
Dr.ssa Luigina Feretti
Luigina Feretti