



**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/Home.html](http://www.ira.inaf.it/Home.html)

**STAZIONE - MEDICINA**

Via Fiorentina  
40059 MEDICINA (BO)  
Indirizzo postale: C.P. 14  
40060 VILLAFONTANA (BO)  
Ph.: + 39 051 6965811  
Fax + 39 051 6965810

**SEZIONE - NOTO**

Contrada Renna Bassa  
Località Case di Mezzo  
96017 NOTO (SR)  
C.P. 161  
Ph.: + 39 0931 824111  
Fax + 39 0931 824122

**DECRETO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

Bologna, 26 luglio 2012  
Prot. n. 926  
Bando n. 10/2012/IRA/AR

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo **“Implementazione di algoritmi per la Radioastronomia su FPGA per sistemi ROACH per array di antenne”**.

**IL DIRETTORE**

- 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;
- Visti i Regolamenti dell'INAF di "Organizzazione e funzionamento", "Amministrazione, contabilità ed attività contrattuale" e "Personale";
- Visto lo Statuto dell'INAF adottato dal CdA il 7 marzo 2011 con delibera 14/2011, ed entrato in vigore il 1 maggio 2011;
- Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;
- 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 le successive modifiche apportate nella seduta del 13 ottobre 2011 con delibera 8/11 (verbale CdA n. 02/11) e del 10 gennaio 2012 con delibera 2/12 (verbale CdA n.01/12);
- Visto il bando 10/2012/IRA/AR;

**DECRETA**

**Articolo 1**

La commissione esaminatrice è così costituita:

- |                      |   |
|----------------------|---|
| Componenti effettivi | <b>Ing. Jader Monari</b> (Presidente)<br>Tecnologo, Istituto di Radioastronomia INAF Bologna    |
|                      | <b>Dr. Karl-Heinz Mack</b><br>Primo Ricercatore, Istituto di Radioastronomia INAF Bologna       |
|                      | <b>Ing. Germano Bianchi</b> (Segretario)<br>Tecnologo, Istituto di Radioastronomia INAF Bologna |
| Componenti supplenti | <b>Dr. Mauro Nanni</b><br>Primo Tecnologo, Istituto di Radioastronomia INAF Bologna             |

**Articolo 2**

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/Home.html](http://www.ira.inaf.it/Home.html)

Istituto di Radioastronomia – INAF  
Il Direttore

Dr.ssa Luigina Feretti