



**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](http://www.ira.inaf.it)  
PEC:[inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

Determinazione n. 11/2015

Oggetto. Pubblica selezione, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, dal titolo "Progettazione di ricevitori per LFAA (Low Frequency Aperture Array)" (Codice selezione n. 12/2014/IRA/BS): approvazione degli atti e della graduatoria, e nomina del vincitore.

**IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA INAF**

- 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;
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 - Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista la Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia dell'INAF n. 272/2014 del 11 novembre 2014, con cui veniva indetta la selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, dal titolo "Progettazione di ricevitori per LFAA (Low Frequency Aperture Array)";
- Visto il bando 12/2014/IRA/BS;
- Vista la Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia dell'INAF n. 314/2014 del 10 dicembre 2014, di nomina della Commissione esaminatrice;
- Vista l'istruttoria prot. n. 1359 del 10 dicembre 2014;
- Visti il verbale ed i relativi allegati della riunione del 15 dicembre 2014 (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**

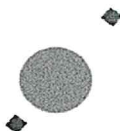
**Articolo 1**

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
Rusticelli	Simone	23/30	1

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](http://www.ira.inaf.it)  
PEC: [inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

**Articolo 3**

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso: **Ing. Simone Rusticelli**.

**Articolo 4**

Sotto accertamento dei requisiti per l'ammissione all'impiego previsto dal bando di cui alle premesse, all'**Ing. Simone Rusticelli** sarà conferita una borsa di studio su fondi di cui al CRA 1.05.03.34.05 "SKA MIUR 2013" (CUP C58C13000230001), capitolo 1.05.08, Centro di costo 1.19.001 IRA 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, 12 gennaio 2015

INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA  
IL DIRETTORE

Dr.ssa Luigina Feretti