

**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: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](mailto:PEC:inafiranoto@pcert.postecert.it)

Bologna 4 febbraio 2013  
Prot. n. 121

**APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA  
E DECRETO DI NOMINA DEL VINCITORE**

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca post-dottorato dal titolo "Astronomia interferometrica in banda (sub)millimetrica e supporto all'attività del nodo italiano dell'European ALMA Regional Center".

Selezione n. 14/2012/IRA/AR

**IL DIRETTORE**

- Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010;
- 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 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 vigenti Regolamenti dell'INAF di "Organizzazione e funzionamento", "Amministrazione, contabilità ed attività contrattuale" e "Personale";
- 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 14/2012/IRA/AR;
- Visto il Decreto di nomina della Commissione esaminatrice prot. n. 73 del 22/01/2013;
- Vista la comunicazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia dell'INAF, prot. 74 del 22/01/2013;
- Vista l'istruttoria prot. n. 110 del 29/01/2013;
- Visto il verbale della prima riunione, valutazione titoli, del 01/02/2013;
- Vista la graduatoria della Commissione esaminatrice;
- Esaminati tutti gli atti della procedura concorsuale;
- Accertata la regolarità degli atti e della procedura concorsuale;

**DECRETA****Articolo 1**

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

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 2**

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

Cognome	Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale	Posizione
Casasola	Viviana	64/70	-	64/70	1

**Articolo 3**

Sotto accertamento dei requisiti dei candidati per l'ammissione all'impiego previsto dal bando di cui alle premesse si dichiara vincitrice della selezione la Dr.ssa Viviana Casasola, alla quale viene conferito un assegno di ricerca su fondi derivanti dal progetto "ALMA Regional Centre – ARC".

**Articolo 4**

Si dispone la pubblicazione del presente provvedimento sulla pagina WEB del sito Internet dell'Istituto di Radioastronomia INAF.

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