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 Determinazione n. 177/2014

Oggetto. Pubblica selezione, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, dal titolo "Ricerca su nuovi metodi e linguaggi della comunicazione scientifica INAF per la diffusione dei risultati e delle notizie inerenti il Progetto S.K.A., Square Kilometre Array, con particolare riferimento allo sviluppo della relativa comunicazione multimediale da svilupparsi principalmente sul web avvalendosi anche delle diverse forme di social-network".

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA INAF

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- 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;
- 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 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;
- Vista la Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia INAF n. 124/2014 del 21 maggio 2014, con cui veniva indetta la procedura selettiva in oggetto;
- Visto il bando della selezione 07/2014/IRA/AR dal titolo "Ricerca su nuovi metodi e linguaggi della comunicazione scientifica INAF per la diffusione dei risultati e delle notizie inerenti il Progetto S.K.A., Square Kilometre Array, con particolare riferimento allo sviluppo della relativa comunicazione multimediale da svilupparsi principalmente sul web avvalendosi anche delle diverse forme di social-network";
- Vista l'istruttoria delle domande di partecipazione, prot. n. 763 del 21 luglio 2014;
- Vista la Determinazione del Direttore dell'Istituto di Radioastronomia INAF n. 169/2014 del 22 luglio 2014, di nomina della Commissione esaminatrice;
- Visto il verbale dell'unica riunione, valutazione titoli, del 25 luglio 2014;
- Vista la graduatoria della Commissione esaminatrice:
- Esaminati tutti gli atti della procedura concorsuale;
- 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.

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

Articolo 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO	POSIZIONE
Ferroni	Eleonora	51/70	1

Articolo 3

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso: Dr.ssa Eleonora Ferroni.

Articolo 4

Sotto accertamento dei requisiti per l'ammissione all'impiego previsto dal bando di cui alle premesse, alla Dr.ssa Eleonora Ferroni sarà conferito un assegno di ricerca su fondi di cui al CRA 1.05.03.34..02 "SKA MIUR 2012" (Ref. Vettolani - CUP C81J12000340001), capitolo 1.05.08, Centro di Costo 0.04.02 "Unità Scientifica Centrale 2 – Gestione progetti da Terra".

Articolo 5

Si dispone la pubblicazione del presente provvedimento sul sito Internet dell'Istituto di Radioastronomia INAF http://www.ira.inaf.it/bandi/bandi.html

Bologna, 25 luglio 2014

INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

IL DIRETTORE
Dr.ssa Luigina Feretti