

D.D. n. 1086

**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
Email: segreteria@ira.inaf.it

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

Concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a nove posti di Collaboratore tecnico degli enti di ricerca (CTER) - VI livello - con contratto di lavoro a tempo indeterminato presso l'Istituto Nazionale di Astrofisica. Codice concorso CTER IRA BO 2011.

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

- 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 31 dicembre 2009 n. 213, di riordino degli enti di ricerca, in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007 n. 165;
- 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 assunzione nei pubblici impieghi e successive modificazioni ed integrazioni;
- 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;
- Visto il D.P.R. 12 aprile 2006, n. 184 "Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi";
- Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 - Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 - Codice in materia di protezione dei dati personali 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 CCNL relativo al personale non dirigente del comparto delle Istituzioni e degli Enti di Ricerca e Sperimentazione per il quadriennio normativo 2006-2009 sottoscritto il 13 maggio 2009;
- Visto lo Statuto dell'INAF adottato dal CdA il 7 marzo 2011 con delibera 14/2011, entrato in vigore il 1 maggio 2011, ed il cui testo definitivo è stato approvato dal CdA con delibera 04/2012 (verbale CdA 02/2012);
- Visti i vigenti regolamenti di "Organizzazione e funzionamento" e del "Personale" dell'INAF;
- Vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 20/2006 del 13 giugno 2006 con la quale è stato approvato 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 IX al IV livello;
- Vista la Determinazione del Direttore Amministrativo n. 419/11 del 29 novembre 2011 con la quale è stato indetto il concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a nove posti di Collaboratore tecnico degli Enti di Ricerca (CTER) - VI livello, con contratto di lavoro a tempo indeterminato, di cui n. 1 posto

**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
Email: segreteria@ira.inaf.it

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

presso l'INAF Istituto di Radioastronomia di Bologna (codice concorso CTER/IRABO 2011);

- Vista la Determinazione del Direttore Generale n. 91/12 del 27 marzo 2012 di nomina della Commissione esaminatrice del suddetto concorso;
- Vista la Determinazione del Direttore Generale n. 157/12 del 26 aprile 2012 di sostituzione del Presidente della Commissione esaminatrice del suddetto concorso;
- Vista la nota prot. n. 1083 del 20 settembre 2012 con la quale il segretario della Commissione esaminatrice, nonché Responsabile del Procedimento, ha trasmesso gli atti della procedura concorsuale;
- Esaminati gli atti ed i verbali della Commissione esaminatrice;
- Visti i punteggi riportati dai candidati di cui alle tabelle allegate ai verbali
- Vista la graduatoria di merito formulata dalla Commissione esaminatrice;
- Accertata la regolarità degli atti e della procedura concorsuale ai sensi del D.P.R. n. 487/1994

DETERMINA

Art. 1

Sono approvati gli atti relativi al concorso pubblico nazionale, per titoli ed esami, a nove posti di Collaboratore tecnico degli Enti di Ricerca (CTER) – VI livello, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e pieno, di cui n. 1 posto presso l'INAF Istituto di Radioastronomia Bologna (codice concorso CTER/IRABO 2011).

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito, come di seguito riportata:

Posizione	Candidato	Punteggio titoli	Punteggio prova scritta	Punteggio prova orale	Punteggio totale
1	Marco Schiaffino	7,4	28	28	63,4
2	Salvatore Pluchino	6,3	23	26	55,3

Art. 3

Nel limite dei posti messi a concorso è dichiarato vincitore il candidato Ing. Marco Schiaffino, collocatosi al primo posto nella suddetta graduatoria di merito.

Art. 4

Il presente decreto verrà pubblicato all'albo dell'Istituto di Radioastronomia di Bologna e sulla pagina web del medesimo Istituto www.ira.inaf.it, nonché sul sito internet dell'Inaf www.inaf.it e di tale pubblicazione verrà data notizia mediante avviso su Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie Speciale – Concorsi ed esami.

Bologna, 20 settembre 2012

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

Luigina Feretti