



INAF

ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA

OSSERVATORIO ASTRONOMICO
DI TRIESTE

D.D. n. 12/2015

Oggetto: Approvazione atti concorso pubblico, a n. 1 posto di Ricercatore III livello-area scientifica "Tecnologie avanzate e strumentazione", settore di ricerca "Analisi dati", con contratto di lavoro a tempo determinato della durata di anni uno, nell'ambito del progetto E-ELT T-REX-2, presso Istituto Nazionale di Astrofisica-Osservatorio Astronomico di Trieste, indetto con Determinazione Direttoriale n. 62/2014 del 19/11/2014 e pubblicata sulla G.U., IV serie speciale "Concorsi ed Esami" n. 95 del 5.12.2014

CUP.: C31J12000370001

ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA

OSSERVATORIO ASTRONOMICO DI TRIESTE

Il Direttore

- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica;
- Visto il Decreto Legislativo 21 gennaio 2004, n. 38 che ha modificato il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138;
- Visto il Decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 – Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;
- Visto lo Statuto dell'INAF emanato con Decreto del Presidente n. 25/11 del 10 marzo 2011 ed entrato in vigore il 1 maggio 2011 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127;
- 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 assunzioni nei pubblici impieghi e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla Gazzetta Ufficiale Serie generale n. 300 del 23 dicembre 2004 con riferimento particolare all'art. 9;
- Visto il Regolamento del personale dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla G.U. n. 300 del 23 dicembre 2004;
- Visto il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, approvato con delibera n. 44/2012 dal Consiglio di Amministrazione dell'Ente del 21 giugno 2012 ed entrato in vigore il 21 luglio 2012 e successive modifiche;

I.N.A.F. – Istituto Nazionale di Astrofisica

Osservatorio Astronomico di Trieste - Via G.B. Tiepolo, 11 I-34131 Trieste, Italy

C.F. 97220210583 Tel. 040 3199 111 Fax. 040 30 94 18 www.ts.astro.it



◆ **INAF**

**ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA
OSSERVATORIO ASTRONOMICO
DI TRIESTE**

- 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 e amministrativo dal IX al IV livello;
- Vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 13/2012 del 6 febbraio 2012, Verbale CdA n. 02/12;
- Vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 14/2012 del 6 febbraio 2012, Verbale CdA n. 02/12;
- Vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 34/2012 del 3 maggio 2012, Verbale CdA n. 06/12;
- Visto il D.D. n. 62/2014 del 19.11.2014 con il quale è stato bandito un Concorso pubblico nazionale per titoli ed esame ad n. 1 posto di Ricercatore III livello- area scientifica “Tecnologie avanzate e strumentazione”, settore di ricerca “Analisi dati”, con contratto di lavoro a tempo determinato della durata di anni uno, nell’ambito del progetto E-ELT T-REX-2- presso l’INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste;
- Visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- Verificata la regolarità della procedura;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti del Concorso pubblico nazionale per titoli ed esame ad n. 1 posto di Ricercatore III livello- area scientifica “Tecnologie avanzate e strumentazione”, settore di ricerca “Analisi dati”, con contratto di lavoro a tempo determinato della durata di anni uno, nell’ambito del progetto E-ELT T-REX-2 presso l’INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste.

Art. 2 – La graduatoria di merito è così formulata:

CANDIDATO TOTALE PUNTEGGIO

CUPANI Guido 85/90

Art. 3 – Vincitore del concorso risulta il dott. Guido Cupani.

Trieste, 24 marzo 2015.

IL DIRETTORE
Prof. Stefano BORGANI

