



**ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS**

OSSERVATORIO ASTRONOMIC DI PADOVA

Decreto n. 45/2019 del 22 ottobre 2019

OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI - Concorso pubblico, per titoli ed esame, per il reclutamento di un Tecnologo – III livello, con contratto di lavoro a tempo determinato di tipo A, e regime di impegno a tempo pieno - per il settore Tecnologico: “Organizzativo-Gestionale” – Sotto settore 1: “Controllo di gestione e auditing” nell’ambito del Progetto dal titolo: “Gas Stripping Phenomena in galaxies – GASP’ (action)” – da usufruirsi presso l’Osservatorio Astronomico di Padova dell’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF). – indetto con Decreto Direttoriale n. 28 del 22 luglio 2019, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV° Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 61 del 2 agosto 2019.

“Bando TEC-T.D. AMM-2019”.

II DIRETTORE

- VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 26 agosto 1999, numero 200, che, tra l’altro istituisce “**l’Istituto Nazionale di Astrofisica**” e in particolare, l’art. 1, comma 1;
- VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 19 giugno 2003, numero 140, che disciplina il “**Riordino dello Istituto Nazionale di Astrofisica**”;
- VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, *pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 1 febbraio 2010, numero 25, che disciplina il “**Riordino degli Enti di Ricerca**” in attuazione dell’art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;*
- VISTO lo **Statuto dell’INAF**, definitivamente approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera del 25 maggio 2018, numero 42, pubblicato sul “Sito Web Istituzionale” il 7 settembre 2018 ed entrato in vigore il 24 settembre 2018;
- VISTO il “**Regolamento sull’amministrazione, sulla contabilità e sull’attività contrattuale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica**”, adottato ai sensi dell’art.

18, commi 1 e 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 2 dicembre 2004, numero 3, e pubblicato nel Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2016, numero 300;

- VISTO il “**Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell’Istituto Nazionale di Astrofisica**” approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 21 giugno 2012, numero 44, e modificato dal medesimo Organo con deliberazioni del 19 dicembre 2013, numero 84, del 19 febbraio 2014, numero 7, del 16 dicembre 2015, numero 28, del 21 marzo 2016, numero 16, e del 19 ottobre 2016, numero 107;
- VISTA la Delibera del 21 dicembre 2017, numero 112, con la quale il Consiglio di Amministrazione dello “Istituto Nazionale di Astrofisica” ha unanimemente deliberato di designare il Dottore Roberto Ragazzoni quale Direttore dello “**Osservatorio Astronomico di Padova**”. L’incarico decorre dal 1° gennaio 2018, ha durata di tre anni e potrà essere confermato una sola volta, come previsto dall’art. 18, comma 10, dello “Statuto” dello “Istituto Nazionale di Astrofisica”;
- VISTO il decreto del Presidente del 22 dicembre 2017, n. 92, con il quale il Dottor Roberto Ragazzoni è stato nominato **Direttore dell’Osservatorio Astronomico di Padova** a decorrere dal 1 gennaio 2018 e per la durata di tre anni;
- VISTA la Determinazione del **Direttore Generale** del 22 dicembre 2017, n. 334, con la quale viene conferito **l’incarico di Direzione dell’Osservatorio Astronomico di Padova al Dottore Roberto Ragazzoni**;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3 – **Testo Unico delle disposizioni concernenti lo Statuto degli impiegati civili dello Stato e le relative norme di esecuzione**, approvate con Decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1957, n. 686 e s.m.i;
- 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**, ed in particolare l’art. 36;
- 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 **Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 7 febbraio 1994, n. 174** – Regolamento recante norme sull'accesso dei cittadini degli Stati Membri dell'Unione Europea ai posti di lavoro presso le Amministrazioni Pubbliche;

VISTO il **Decreto Legislativo 11 aprile 2006, n. 198** – Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'art. 6 della Legge 28 novembre 2005, n. 246 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO 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 approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 20/2006 del 13 giugno 2006, così come integrato e modificato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 13/2012 del 6 febbraio 2012;

VISTA la **Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 34 del 3 maggio 2012** con la quale sono stati approvati i principi e degli elementi giuridici e procedurali relativi alle assunzioni di personale a tempo determinato a carico dei fondi esterni;

VISTA la **Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF 23/2018 del 23 marzo 2018** “Definizione delle Linee guida per il reclutamento del personale non ruolo”;

VISTO il **Decreto Direttoriale n. 28/2019 del 22 luglio 2019** con il quale è stato indetto il concorso in epigrafe, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV° Serie Speciale – Concorsi ed esami n. 61 del 2 agosto 2019;

VISTO il **Decreto Direttoriale n. 34/2019 del 16 settembre 2019** con il quale è stata nominata la **Commissione esaminatrice** del concorso in oggetto;

ESAMINATI gli **atti redatti dalla Commissione esaminatrice** e in particolare i verbali con i relativi allegati;

VISTO la nota del 21 ottobre 2019 con la quale il **Responsabile del procedimento** ha **trasmesso gli atti**;

ACCERTATA la **regolarità formale** degli atti relativi al procedimento concorsuale;

DECRETA**Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame, per il reclutamento di un Tecnologo – III livello, con contratto di lavoro a tempo determinato di tipo A, e regime di impegno a tempo pieno - per il settore Tecnologico: “Organizzativo-Gestionale” – Sotto settore 1: “Controllo di gestione e auditing” nell’ambito del Progetto dal titolo: “Gas Stripping Phenomena in galaxies – GASP’ (action)” – da usufruirsi presso l’Osservatorio Astronomico di Padova dell’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF). – indetto con Decreto Direttoriale n. 28 del 22 luglio 2019, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV° Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 61 del 2 agosto 2019. “Bando TEC-T.D. AMM-2019”.

Art. 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito, in ordine decrescente di votazione complessiva riportata dall’unico candidato, ottenuta sommando i punteggi attribuiti per titoli e la prova d’esame:

CANDIDATO	TITOLI	PROVA ORALE	TOTALE
CATTANEO FEDERICO	25/30	48/60	73/90

Art. 3

E’ dichiarato vincitore il Dr. Federico Cattaneo, nato a Este (PD) il 21.05.1978.

Art. 4

Il presente decreto sarà pubblicato all’albo dell’INAF - Osservatorio Astronomico di Padova www.oapd.inaf.it e nel sito internet dell’Istituto Nazionale di Astrofisica www.inaf.it. Di tale pubblicazione sarà data notizia mediante avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a Serie speciale – Concorsi ed esami.

Il Direttore
Dr. Roberto Ragazzoni

