



Osservatorio Astronomico di Roma

Oggetto: Approvazione atti concorso pubblico, per titoli e colloquio, ad 1 posto di Tecnologo – III livello – con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato dal titolo “Sviluppo di strumenti software per il processamento e l’analisi dati da missioni spaziali nella banda del vicino infrarosso presso il centro SSDC” nell’ambito del progetto di ricerca “Realizzazione di Attività Tecniche e Scientifiche presso lo Space Science Data Center” – Bando D.D. n. 179/2023, Prot. n. 0001084 del 23/05/2023.

1

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell’Istituto Nazionale di Astrofisica;

VISTO il Decreto Legislativo 30/3/2001, 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 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;

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 Decreto del Presidente della Repubblica 12 aprile 2006, n. 184 - Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi;

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 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 Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale del comparto delle Istituzioni e degli Enti di Ricerca e Sperimentazione;

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 - Codice in materia di protezione dei dati personali;

VISTO il Regolamento del personale dell’INAF, approvato con Delibera CdA n. 23/15 dell’11 maggio 2015;

VISTA la Delibera del Consiglio di amministrazione dell’INAF n. 34 del 3 maggio 2012 con la quale vengono approvati i principi e gli elementi giuridici e procedurali relativi alle assunzioni di personale a tempo determinato a carico di finanziamenti esterni, e, in particolare:

- al punto 1 “per l’esecuzione di progetti di ricerca o di attività con oneri a carico di finanziamenti esterni possono essere assunte, previa pubblica selezione, unità di personale di qualsiasi profilo, purché previste dal piano di spesa dei progetti finanziati e quindi rimborsabili”.
- al punto 8 “Stante la necessità di utilizzare immediatamente il personale assunto per far fronte a precisi obblighi ed impegni contrattuali nei confronti di terzi “pubblici o privati”, le connesse selezioni pubbliche, nel garantire comunque la piena trasparenza, imparzialità e concorrenzialità, prevedono, oltre la valutazione dei titoli mirati alla competenza ed esperienza dei candidati nel settore relativo al progetto interessato, anche lo svolgimento di un’unica prova (scritta, teorico-pratica o prova orale);

VISTA la Delibera del Consiglio di amministrazione n° 2 del 11 gennaio 2018 relative alle “linee di indirizzo in materia di assunzioni di personale in esito a procedure concorsuali;

VISTA la nota della Direzione Scientifica prot. n° 673 del 5 febbraio 2018 avente per oggetto “implementazione delle linee guida per l’arruolamento del personale non di ruolo”;

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione dell’INAF n. 54/2020 del 5 giugno 2020, avente ad oggetto: Approvazione della "Disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”;

VISTA la richiesta Prot. n. 0000572 del 16/03/2022, con la quale il Dott. Matteo Perri, responsabile scientifico e responsabile dei fondi del progetto di ricerca “Realizzazione di Attività Tecniche e Scientifiche presso lo Space Science

Data Center”, ha richiesto l’avvio di una procedura concorsuale per il reclutamento di n. 1 Tecnologo III livello a tempo determinato della durata di un anno, eventualmente prorogabile secondo i termini di legge;

VISTA la determina direttoriale n. 179/2023, Prot. n. 0001084 del 23/05/2023, relativa al bando per il concorso pubblico, per titoli e colloquio, ad 1 posto di Tecnologo – III livello – con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato dal titolo “Sviluppo di strumenti software per il processamento e l’analisi dati da missioni spaziali nella banda del vicino infrarosso presso il centro SSDC” nell’ambito del progetto di ricerca “Realizzazione di Attività Tecniche e Scientifiche presso lo Space Science Data Center” presso l’INAF/Osservatorio Astronomico di Roma;

VISTO la Determina Direttoriale n. 269/2023 Prot. n. 0001585 del 01/08/2023, relativa alla nomina della Commissione esaminatrice;

VISTI i verbali della Commissione esaminatrice;

ACCERTATA la regolarità della procedura concorsuale,

DETERMINA

ART. 1

Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito relativa al concorso pubblico, per titoli e colloquio, ad 1 posto di Tecnologo – III livello – con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato dal titolo “Sviluppo di strumenti software per il processamento e l’analisi dati da missioni spaziali nella banda del vicino infrarosso presso il centro SSDC” nell’ambito del progetto di ricerca “Realizzazione di Attività Tecniche e Scientifiche presso lo Space Science Data Center” presso l’Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Roma:

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
CORRENTI	MATTEO	83/90
CALVI	ROSA	73/90

ART. 2

È dichiarato vincitore del concorso pubblico di cui sopra il Dott. Matteo CORRENTI, nato a Bergamo il 01/10/1981.

La presente determina sarà pubblicata sul sito web dell’INAF - Osservatorio Astronomico di Roma e sul sito web dell’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF).

Di tale pubblicazione sarà data notizia mediante avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – IV Serie Speciale – Concorsi ed Esami.

Il Direttore
Dott. Lucio Angelo Antonelli