



**Determinazione n. 102
Del 21 maggio 2024**

OGGETTO: Nomina della Commissione Esaminatrice dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla pubblica selezione per il conferimento di due Assegni di Ricerca dal titolo: ***“Implementazione e gestione operativa della rete ASTRA per attività di Sorveglianza Spaziale e Tracking (SST)”***

LA DIRETTRICE F.F.

- VISTA** la Determinazione del 15 aprile 2024, numero 83, con la quale è stata indetta la pubblica selezione per il conferimento di due Assegni di Ricerca dal titolo: ***“Implementazione e gestione operativa della rete ASTRA per attività di Sorveglianza Spaziale e Tracking (SST)”***;
- CONSIDERATO** che la predetta Determinazione Direttoriale è stata pubblicata in data 16 aprile 2024 sul **“Sito Web”** dello **“Istituto Nazionale di Astrofisica”**, Sezione **“Lavora con noi”**, Sottosezione **“Assegni di Ricerca”** e sul **“Sito Web”** dello **“Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna”**, Sezione **“Per il pubblico”**, Sottosezione **“Opportunità di lavoro”**;
- VISTO** che il termine di presentazione delle domande è scaduto alle ore **23:59** del **13 maggio 2024**;
- VISTO** l’articolo 6 della **“Pubblica Selezione”**, il quale dispone che la Commissione esaminatrice è nominata ai sensi dell’art. 9 del **“Disciplinare per il conferimento di Assegni per lo svolgimento dell’attività di ricerca”** dello Istituto Nazionale di Astrofisica con provvedimento del Direttore dell’INAF – Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna ed è composta da tre membri, esperti nei settori di ricerca descritto nel bando, scelti tra il personale di ricerca, anche universitario, italiano o straniero;
- VISTA** la proposta di Commissione Esaminatrice del dott. Alberto Buzzoni inviata in data 14 maggio 2024;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 gennaio 2024, numero 2, con la quale è stato stabilito:
- di designare, per la Direzione dello **“Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna”**, quale **“facente funzioni”**, per un periodo massimo di cinque mesi, con decorrenza dal **1° febbraio 2024**, o, comunque, fino alla data della nomina del titolare effettivo della Direzione della predetta **“Struttura di Ricerca”** e del conferimento del relativo incarico, la Dottoressa **Tiziana VENTURI**, inquadrata con il Profilo di Dirigente di Ricerca, Primo Livello Professionale, e in servizio presso lo **“Istituto di Radioastronomia di Bologna”**;
 - in conformità a quanto disposto dagli articoli 5, comma 2, lettera f), e 14, comma 3, lettera f), dello Statuto dello **“Istituto Nazionale di Astrofisica”** attualmente in vigore, il Dottore **Marco TAVANI**, nella sua qualità di Presidente dello **“Istituto Nazionale di Astrofisica”**, e il Dottore **Gaetano TELESIO**, nella sua



qualità di Direttore Generale del medesimo "**Istituto**", adatteranno, rispettivamente, i provvedimenti di nomina del "**facente funzioni**" e di conferimento del relativo incarico;

VISTO il Decreto del Presidente dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" del 30 gennaio 2024, numero 5, con il quale, in attuazione della Delibera del Consiglio di amministrazione del 30 gennaio 2024, numero 2, e per il periodo temporale in essa specificato, ha nominato, ai sensi dell'articolo 18 dello Statuto dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", la Dottorssa **Tiziana VENTURI** quale Direttore "**facente funzioni**" dello "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**";

VISTA inoltre, la Determina del 31 gennaio 2024, numero 8, con la quale il Dott. **Gaetano Telesio**, nella sua qualità di Direttore Generale dell'"**Istituto Nazionale di Astrofisica**", ai sensi dell'articolo 14, comma 3, lettera g), del vigente Statuto in attuazione della Delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 gennaio 2024, numero 2, e per il periodo temporale in essa specificato, ha conferito, ai sensi dell'articolo 14, comma 3, lettera g) dello Statuto dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", ha conferito alla Dottorssa **Tiziana VENTURI** l'incarico Direttore "**facente funzioni**" dello "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**";

VERIFICATO che la copertura finanziaria è garantita dai fondi assegnati nel bilancio all'Obiettivo Funzione 1.05.04.79.03 (Detriti spaziali e sostenibilità delle attività spaziali a lungo-termine - Accordo Attuativo n. 2023-50-HH.0) e Obiettivo Funzione 1.05.02.10.48 (1-EUSST 19/20/299/G/GRO/COPE/19/11109);

VISTO il Bilancio Annuale di Previsione dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" per l'Esercizio Finanziario 2024, approvato dal Consiglio di amministrazione con la Delibera del 29 dicembre 2023, numero 94;

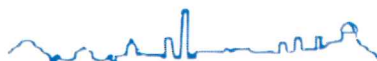
per quanto sopra premesso ed espresso

DETERMINA

Art. 1 E' nominata la "**Commissione Esaminatrice**" dei candidati che hanno presentato le domande di partecipazione alla pubblica selezione per il conferimento di due Assegni di Ricerca dal titolo: "**Implementazione e gestione operativa della rete ASTRA per attività di Sorveglianza Spaziale e Tracking (SST)**".

Art. 2 La "**Commissione Esaminatrice**", nominata ai sensi dell'articolo 6 della "**Pubblica Selezione**", emanata con la Determinazione Direttoriale del 15 aprile 2024, numero 83, ed ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1 del dispositivo della presente Determinazione Direttoriale, è così composta:

Presidente	Alberto BUZZONI	Inquadrato nel Profilo di Primo Ricercatore, Secondo Livello Professionale, in servizio presso lo " Osservatorio di
-------------------	------------------------	--



		Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna dello "Istituto Nazionale di Astrofisica"
Componente	Italo FOPPIANI	Inquadrato nel Profilo di Tecnologo, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo "Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica"
Componente Verbalizzante	Silvia GALLETI	Inquadrato nel Profilo di Tecnologo, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo "Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica"
Componente Supplente	Giuseppe PUPILLO	Inquadrato nel Profilo di Tecnologo, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo "Istituto di Radioastronomia" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica"

Articolo 4. Nella prima riunione la **"Commissione Esaminatrice"** costituita con la presente Determinazione Direttoriale stabilisce:

- i criteri e le modalità di valutazione dei titoli, che devono essere espressamente indicati nei relativi verbali ai fini della corretta assegnazione dei rispettivi punteggi;
- stabilire un punteggio minimo dei titoli per l'ammissione all'eventuale colloquio;
- il calendario fissato per l'eventuale colloquio.

Articolo 5. La **"Commissione Esaminatrice"** costituita con la presente Determina Direttoriale può attribuire complessivamente ai singoli candidati non più di 100 punti, così articolati:

- massimo 70 punti per i titoli;
- massimo 30 punti per l'eventuale colloquio;

valutabili ai sensi dell'articolo 11 delle **"Linee guida provvisorie per il conferimento di Assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca"** dello Istituto Nazionale di Astrofisica.

Articolo 6. Al termine dei lavori della **"Commissione Esaminatrice"** trasmette tutti gli atti della procedura concorsuale alla Direttrice f.f. dello **"Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna"** dello **"Istituto Nazionale di Astrofisica"**, che, con proprio provvedimento:

- approva i predetti atti, unitamente alla graduatoria finale di merito dei candidati;
- dichiara vincitori della procedura concorsuale i candidati utilmente collocati nella predetta graduatoria.



LA DIRETTRICE F.F.
Dott.ssa Tiziana Venturi

