



**Determinazione n. 5
del 17 gennaio 2024**

OGGETTO: Nomina della Commissione esaminatrice dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: ***“Studio di tecnologie informatiche innovative per software di controllo e analisi dei dati nella banda gamma e della gestione delle allerte scientifiche per il progetto AGILE, oltre a CTA e ASTRI e altre opportunità di missioni nella banda gamma e per lo sviluppo di nuove missioni”***.

IL DIRETTORE

VISTA la Determinazione del 27 novembre 2023, n. 207, con la quale è stata indetta la pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: ***“Studio di tecnologie informatiche innovative per software di controllo e analisi dei dati nella banda gamma e della gestione delle allerte scientifiche per il progetto AGILE, oltre a CTA e ASTRI e altre opportunità di missioni nella banda gamma e per lo sviluppo di nuove missioni”***;

CONSIDERATO che la predetta Determinazione Direttoriale è stata pubblicata in data 30 novembre 2023 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”**;

CONSIDERATO che il termine di presentazione delle domande è scaduto alle ore **23:59** del **10 gennaio 2024**;

VISTO l’articolo 8 della **“Pubblica Selezione”**, il quale dispone che la Commissione esaminatrice è nominata ai sensi dell’art. 10 delle **“Linee guida provvisorie 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 Dottore Andrea Bulgarelli inviata in data 16 gennaio 2024;

per quanto sopra premesso ed espresso

DETERMINA

Articolo 1

E’ nominata la **“Commissione Esaminatrice”** dei candidati che hanno presentato le domande di partecipazione alla pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: ***“Studio di tecnologie informatiche innovative per software di controllo e analisi dei dati nella banda gamma***



e della gestione delle allerte scientifiche per il progetto *AGILE*, oltre a *CTA* e *ASTRI* e altre opportunità di missioni nella banda gamma e per lo sviluppo di nuove missioni”;

Articolo 2

La "*Commissione Esaminatrice*", nominata ai sensi dell'articolo 8 della "Pubblica Selezione", emanata con la Determinazione Direttoriale del 27 novembre 2023, numero 207, ed ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1 del dispositivo della presente Determinazione Direttoriale, è così composta:

Presidente	FIORETTI Valentina	Inquadrata nel Profilo di Ricercatore, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo " <i>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</i> " dello " <i>Istituto Nazionale di Astrofisica</i> "
Componente	BULGARELLI Andrea	Inquadrato nel Profilo di Primo Tecnologo, Secondo Livello Professionale, in servizio presso lo " <i>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</i> " dello " <i>Istituto Nazionale di Astrofisica</i> "
Componente Verbalizzante	PARMIGGIANI Nicolò	Inquadrato nel Profilo di Tecnologo, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo " <i>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</i> " dello " <i>Istituto Nazionale di Astrofisica</i> "
Componente Supplente	GIANOTTI Fulvio	Inquadrato nel Profilo di Primo Tecnologo, Secondo Livello Professionale, in servizio presso lo " <i>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</i> " dello " <i>Istituto Nazionale di Astrofisica</i> "

Articolo 4

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

- a) 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;
- b) stabilire un punteggio minimo dei titoli per l'ammissione all'eventuale colloquio;



- c) 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:

- a) massimo 70 punti per i titoli;
- b) 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 al Direttore dello "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**" dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", che, con proprio provvedimento:

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

IL DIRETTORE INAF-OAS
Dott. Andrea Comastri



