



**Determinazione n. 8
Del 18 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 dell’evoluzione delle galassie nane e loro popolazioni stellari”***.

IL DIRETTORE

- VISTA** la Determinazione del 20 novembre 2023, n. 197, con la quale è stata indetta la pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: ***“Studio dell’evoluzione delle galassie nane e loro popolazioni stellari”***;
- CONSIDERATO** che la predetta Determina Direttoriale è stata pubblicata in data 27 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 8 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 della Dottoressa Francesca Annibali inviata in data 12 gennaio 2024;
- CONSIDERATO** che la Dottoressa Francesca Annibali ha proposto quale Presidente della Commissione Esaminatrice il Professore Michele Cignoni, Professore Associato presso il Dipartimento di Fisica della **“Università di Pisa”**;
- VISTO** il **“Regolamento sugli incarichi esterni conferiti ai docenti”** della **“Università di Pisa”**, emanato con Decreto Rettorale prot. n. 15587 del 07.03.2018, che prevede, fra l’altro che rientrano fra le attività compatibili e non soggette ad autorizzazione le attività di valutazione e referaggio;

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 dell'evoluzione delle galassie nane e loro popolazioni stellari**".

Articolo 2

La "**Commissione Esaminatrice**", nominata ai sensi dell'articolo 8 della "Pubblica Selezione", emanata con la Determinazione Direttoriale del 20 novembre 2023, numero 197, ed ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1 del dispositivo della presente Determinazione Direttoriale, è così composta:

Presidente	ANNIBALI Francesca	Inquadrata nel Profilo di Ricercatore, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo " Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna " dello " Istituto Nazionale di Astrofisica "
Componente	CIGNONI Michele	Professore Associato del Dipartimento di Fisica della " Università di Pisa "
Componente Verbalizzante	ROMANO Donatella	Inquadrata nel Profilo di Ricercatore, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo " Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna " dello " Istituto Nazionale di Astrofisica "
Componente Supplente	BELLAZZINI Michele	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 "

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

