

**Determina numero 192**

**Del 15 ottobre 2024**

**OGGETTO: Concorso pubblico per titoli ed esame, per il reclutamento di un "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, previste dal Progetto denominato " *ELT-ANDES: High resolution infrared spectroscopy of cool stellar populations* "**

**Nomina Commissione Esaminatrice**

**IL DIRETTORE**

**DELL'OSSERVATORIO DI ASTROFISICA E SCIENZA DELLO SPAZIO DI BOLOGNA**

**VISTA**

la Determinazione del 19 settembre 2024, numero 172, con la quale è stato indetto un Concorso pubblico per titoli ed esame, per il reclutamento di un "**Ricercatore**", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, previste dal Progetto denominato "***ELT-ANDES: High resolution infrared spectroscopy of cool stellar populations***"

**CONSIDERATO**

che il termine di presentazione delle domande è scaduto il **10 Ottobre 2024**;

**VISTO**

l'articolo 6 del "**Bando di concorso**", il quale dispone che:

La "**Commissione Esaminatrice**" è composta da tre membri ed è nominata con provvedimento del Direttore dello "**OSSERVATORIO DI ASTROFISICA E SCIENZA DELLO SPAZIO DI BOLOGNA**", nel rispetto di quanto previsto dai "**Principi ed elementi giuridici e procedurali relativi alle assunzioni di personale a tempo determinato con oneri a carico di finanziamenti esterni**", definiti dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 3 maggio 2012, numero 34, come richiamati nelle premesse del presente "**Bando di Concorso**".

2. Con il provvedimento di nomina della "**Commissione Esaminatrice**":

- a) viene individuato il componente con funzioni di Presidente;
- b) viene nominato il Segretario della "**Commissione Esaminatrice**", che assumerà anche le funzioni di "**Responsabile del Procedimento**", con il compito di accertare e di garantire la regolarità formale della procedura di selezione ed il rispetto dei termini previsti per ogni sua fase dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti in materia;
- c) potrà essere eventualmente prevista anche la nomina di membri supplenti.

3. La nomina di almeno un terzo dei componenti della "**Commissione Esaminatrice**", fatta salva motivata impossibilità, deve essere riservata alle donne, nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 57, comma 1, lettera a), del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, numero 165, e successive modificazioni ed integrazioni.
4. La composizione della "**Commissione Esaminatrice**" potrà essere integrata con la nomina di componenti esperti in informatica e/o nella lingua inglese o di altri componenti esperti, qualora sia necessario accertare le conoscenze del candidato in materie tecniche di tipo specialistico.
5. Le riunioni della "**Commissione Esaminatrice**" potranno essere svolte in via telematica.

#### **ATTESA**

pertanto la necessità di procedere in conformità a quanto previsto dall'articolo 5 del "**Bando**", più volte citato, alla nomina della "**Commissione Esaminatrice**" dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione al concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di un **Ricercatore, Terzo Livello Professionale**, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, previste dal Progetto denominato "**ELT-ANDES: High resolution infrared spectroscopy of cool stellar populations**";

#### **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;

#### **ACCERTATA**

la disponibilità finanziaria sui pertinenti capitoli di spesa del predetto Bilancio e, in particolare, sul "**Centro di Responsabilità Amministrativa**" 1.13 "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio**" Codice "**Funzione Obiettivo**" 1.05.02.14.09 "HIRES per E-ELT";

#### **DETERMINA**

##### **Articolo 1**

E' nominata la "**Commissione Esaminatrice**" dei candidati che hanno presentato le domande di partecipazione al Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di un "**Ricercatore**", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, previste dal Progetto denominato "**ELT-ANDES: High resolution infrared spectroscopy of cool stellar populations**".

##### **Articolo 2**

La "**Commissione Esaminatrice**", nominata ai sensi dell'articolo 6 del "Bando di Concorso", emanato con la Determina Direttoriale del 19 settembre 2024, numero 172, ed ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1 del dispositivo della presente Determina Direttoriale, è così composta:

<b>Presidente</b>	<b>ORIGLIA Livia</b>	Inquadrata nel Profilo di Dirigente di Ricerca, Primo Livello Professionale, e in servizio presso lo " <b>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</b> " dello " <b>Istituto Nazionale di Astrofisica</b> "
<b>Componente</b>	<b>MASSARI Davide</b>	Inquadrato nel Profilo di Primo Ricercatore, Secondo Livello Professionale, e in servizio presso lo " <b>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</b> " dello " <b>Istituto Nazionale di Astrofisica</b> "
<b>Componente</b>	<b>DALESSANDRO Emanuele</b>	Inquadrato nel Profilo di Primo Ricercatore, Terzo Livello Professionale, in servizio presso lo " <b>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</b> " dello " <b>Istituto Nazionale di Astrofisica</b> "
<b>Segretario</b>	<b>SPIGA Manuela</b>	Inquadrata nel Profilo Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, Quarto Livello Professionale, e in servizio presso lo " <b>Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna</b> " dello " <b>Istituto Nazionale di Astrofisica</b> "

La Dottoressa **SPIGA Manuela** svolge anche le funzioni di **Responsabile del Procedimento**.

### Articolo 3

La composizione della "**Commissione Esaminatrice**" costituita con la presente Determina Direttoriale potrà essere integrata con la nomina di componenti esperti in informatica e nella lingua inglese o di altri componenti, qualora sia necessario accertare le conoscenze del candidato in materie tecniche di tipo specialistico.

#### Articolo 4

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

- la tipologia della prova di esame che, secondo la disciplina dettata dal Consiglio di Amministrazione con la Delibera del 3 maggio 2012, numero 34, che definisce "**Principi ed elementi giuridici e procedurali relativi alle assunzioni di personale a tempo determinato con oneri a carico di finanziamenti esterni**" può consistere in una "**prova scritta**", in una "**prova teorico-pratica**" o in una "**prova orale**"
- i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e delle prove di esame, che devono essere espressamente indicati nei relativi verbali ai fini della corretta assegnazione dei rispettivi punteggi;
- il calendario fissato per la prova di esame.

#### Articolo 5

La "**Commissione Esaminatrice**" costituita con la presente Determina Direttoriale può attribuire complessivamente ai singoli candidati non più di 90 punti, così articolati:

- 30 punti per i titoli valutabili ai sensi dell'articolo 9 del "Bando di Concorso";
- 60 punti per la prova di esame.

#### Articolo 6

Nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 10, comma 2, del "**Bando di Concorso**", al termine dei lavori della "**Commissione Esaminatrice**", il "**Responsabile del Procedimento**" 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:

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

IL DIRETTORE INAF-OAS

Dott. Lorenzo Amati

