



Determinazione n. 66
Del 22 marzo 2024

OGGETTO: Scorrimento della “**graduatoria finale di merito**” relativa al conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: “***The connection between AGN and massive gas reservoirs in protoclusters***”

LA DIRETTRICE F.F.

VISTA la Determinazione Direttoriale del 20 novembre 2023, numero 199, con la quale è stata indetta la pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: “***The connection between AGN and massive gas reservoirs in protoclusters***”;

VISTA la Determinazione Direttoriale del 17 gennaio 2024, numero 3, con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della sopra citata pubblica selezione;

VISTA la Determinazione Direttoriale del 12 febbraio 2024 numero 32, in merito alla quale è stata:

1. approvata la seguente “**graduatoria finale di merito**” :

N	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	Signorini	Matilde	57.3 /70
2	Peca	Alessandro	50.5 /70
3	Golden-Marx	Emmet Gabriel	48.1 /70
4	Traina	Alberto	37.5 /70
5	Barlow-Hall	Cassandra Louise	36.8/70

2. nominata vincitrice la dottoressa **Matilde Signorini**

PRESO ATTO delle comunicazioni email, rispettivamente del 13 febbraio 2023, del 20 febbraio 2024 - protocollo 290 e del 07 marzo 2024 - protocollo 376, inviate dai dottori **Matilde Signorini, Alessandro Peca ed Emmet Gabriel Golden-Marx**, soggetti indicati alla “**graduatoria finale di merito**” ed alla “**tabella**” di cui sopra, con le quali gli stessi hanno comunicato la volontà di rinunciare al conferimento dell’assegno di ricerca in oggetto;

CONSIDERATO che, in particolare, l’articolo 9 della pubblica selezione in parola, prevede: “...*omissis*. Se il candidato non fornisce dichiarazione di accettazione entro un termine di 10 giorni, decade dal diritto all’assegno di ricerca che potrà essere assegnato al candidato successivo classificato...*omissis*”;

ATTESA pertanto, la necessità, per le motivazioni innanzi esposte, di autorizzare lo scorrimento della predetta “**graduatoria finale di merito**”;



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 30 gennaio 2024, numero 5, con il quale il Presidente dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", 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 Dottoressa **Tiziana VENTURI** quale Direttore "**facente funzioni**" dello "**Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna**";

VISTA

la Determina del 31 gennaio 2024, numero 8, con la quale il Direttore Generale dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", 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 Dottoressa **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 1.05.23.05.01 "*Unveiling the connection between AGN and massive gas reservoirs in protoclusters*";

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

Articolo 1. Di autorizzare, fino al quarto posto compreso, lo scorrimento nell'ambito della pubblica selezione per il conferimento di un Assegno di Ricerca dal titolo: "**The connection between AGN**"



and massive gas reservoirs in protoclusters”, della “*graduatoria finale di merito*” approvata con Determinazione del 20 novembre 2023, numero 199.

Articolo 2. Di autorizzare il conferimento dell’Assegno di Ricerca, indetto con Determinazione Direttoriale del 20 novembre 2022, numero 199, dal titolo: “*The connection between AGN and massive gas reservoirs in protoclusters*”, al Dottore **Alberto Traina**, collocato al quarto posto della “*graduatoria finale di merito*”.

Articolo 3. La presente Determinazione Direttoriale sarà pubblicata sui “*Siti Web*” dello “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” e dello “*Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna*”.

LA DIRETTRICE F.F. INAF-OAS
Dott.ssa Tiziana Venturi

