

Determinazione Direttore n. 94/2024
prot. 1061 del 18 aprile 2024

Il Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, numero 241, e successive modifiche e integrazioni, che contiene "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e, in particolare gli articoli 4, 5 e 6;
- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, che prevede e disciplina la istituzione dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" ("INAF") e contiene "Norme relative allo Osservatorio Vesuviano";
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, numero 165, e successive modifiche e integrazioni, che contiene "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche", e, in particolare, gli articoli 1, 2, 4, 16, 17 e 40-bis;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, che disciplina il "Riordino dello Istituto Nazionale di Astrofisica", come modificato e integrato dallo "Allegato 2" del Decreto Legislativo 21 gennaio 2004, numero 38 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, numero 196, con il quale è stato adottato il "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTO** il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, numero 82, con il quale è stato adottato il "Codice della Amministrazione Digitale";
- VISTO** lo Statuto, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 25 maggio 2018, numero 42, e successivamente modificato ed integrato con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 29 aprile 2021, numero 21;
- VISTO** il "Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'Istituto Nazionale di Astrofisica", approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 5 giugno 2020, numero 46, modificato dal medesimo Organo con Delibera del 29 aprile 2021, numero 21, pubblicato in data 24 giugno 2021 ed entrato in vigore il 9 luglio 2021;
- RICHIAMATO** il Regolamento del Personale, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 23/2015 dell'11 maggio 2015, pubblicato in Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 253 del 30 ottobre 2015, entrato in vigore il 1° novembre 2015 e successivamente modificato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 8/2021 del 25 febbraio 2021;
- VISTA** la delibera n. 13 del 31 marzo 2021 del Consiglio di Amministrazione dell'INAF di approvazione del Piano integrato della Performance e di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza, per il triennio 2021-2023, ai sensi dell'articolo 10, comma 1, lettera a), del Decreto Legislativo 27 ottobre 2009, numero 150 e delle

- VISTA "Linee Guida per la Gestione integrata del Ciclo della Performance degli Enti Pubblici di Ricerca", emanate dall'Agenzia Nazionale di Valutazione del sistema Universitario e delle Ricerca nel luglio 2015;
- VISTA la Delibera n. 54/2020 con oggetto "Approvazione della "Disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento del personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 20 dicembre 2023, numero 82 di designazione dei Direttori delle Strutture di Ricerca ai sensi dell'art. 6, comma 2, lett. r), dello Statuto, con la quale all'articolo 6 è stato deliberato "di designare, quale Direttore Osservatorio Astrofisico di Torino, per la durata di un triennio, a decorrere dal 1° gennaio 2024, il Dottore Alessandro SOZZETTI, in servizio di ruolo presso la predetta Struttura di Ricerca";
- VISTO il Decreto del Presidente del 21 dicembre 2023, numero 32, con il quale in attuazione della Delibera del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2023 n. 82, sono stati nominati, ai sensi dell'articolo 18 dello Statuto dello Istituto Nazionale di Astrofisica", i nuovi Direttori delle "Strutture di Ricerca";
- VISTA la Determina del Direttore Generale N. 160/2023 del 28 dicembre 2023 del Direttore Generale di "Conferimento degli incarichi ai Direttori di alcune "Strutture di Ricerca" dello Istituto Nazionale di Astrofisica" articolo 1, comma a) con cui è stato conferito l'incarico di Direttore dello " Osservatorio Astrofisico di Torino" al Dott. Alessandro Sozzetti a decorrere dal 1 gennaio 2024 e per la durata di un triennio;
- VISTA la Delibera del 29 dicembre 2023, numero 94 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio Annuale di Previsione dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" relativo all'Esercizio Finanziario 2024;
- VISTA l'autorizzazione a procedere all'emissione del bando per una Borsa di Studio, concessa dalla Direzione scientifica INAF in data 15 marzo 2024, ticket numero #468612;
- VISTA la Determinazione 65/2024 del 18 marzo 2024 con la quale è stata indetta una Pubblica selezione per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di una borsa di studio della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, dal titolo *"Sviluppo dell'interfaccia grafica e ottimizzazione di una pipeline di riduzione e analisi di spettri ad alta risoluzione per la modellizzazione di atmosfere esoplanetarie"* realizzato nell'ambito dei progetti PRIN 2022 di cui al DDG decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, per le proposte progettuali relative al Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore ERC PE9 – "Universe Sciences" ammessi a finanziamento con Decreto Direttoriale MUR del 30 giugno 2023 numero 962, CUP C53D23001060006 - Codice Progetto "2022CERJ49" - Progetto ESPLORA (Exoplanet Spectroscopy at high resolution to Probe their Lost Origins by Revealing their Atmospheric compositions), da svolgersi presso l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino;

VISTA la Determinazione n. 86/2024 dell'11 aprile 2024 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della predetta selezione pubblica;

ESAMINATO il verbale del 15 aprile 2024 e constatata la regolarità della procedura di valutazione e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice;

VERIFICATO che la disponibilità finanziaria sui pertinenti capitoli di spesa del predetto Bilancio garantita dai fondi assegnati nel bilancio del PRIN MUR PNRR "ESPLORA", F.Ob. 2.06.01.38 - PRIN 2022 1.01, PE9" codice progetto 2022CERJ49, CUP: C53D23001060006 - ref. Dott. Aldo Stefano Bonomo

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti della pubblica selezione per titoli ed eventuale colloquio di 1 borsa di studio della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, dal titolo *"Sviluppo dell'interfaccia grafica e ottimizzazione di una pipeline di riduzione e analisi di spettri ad alta risoluzione per la modellizzazione di atmosfere esoplanetarie"* realizzato nell'ambito dei progetti PRIN 2022 di cui al DDG decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, per le proposte progettuali relative al Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore ERC PE9 – "Universe Sciences" ammessi a finanziamento con Decreto Direttoriale MUR del 30 giugno 2023 numero 962, CUP C53D23001060006 - Codice Progetto "2022CERJ49" - Progetto ESPLORA (Exoplanet Spectroscopy at high resolution to Probe their Lost Origins by Revealing their Atmospheric compositions), da svolgersi presso l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino;

Art. 2 – La graduatoria della selezione pubblica è approvata come segue:

GRADUATORIA DEFINITIVA

	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Dott. Francesco AMADORI	54/60
2	Dott. Claudio SALVADORE	20/60

Art. 3 – Il Dott. Francesco AMADORI è dichiarato vincitore della selezione.

Pino Torinese, 18 aprile 2024

II DIRETTORE
Dott. Alessandro SOZZETTI

