

Determina n. 188/2021 del 23/12/2021

Oggetto: selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio di durata di 5 mesi, non rinnovabile, dal titolo "Definizione del razionale geologico della futura missione VERITAS a Venere con particolare riferimento allo studio geofisico del pianeta tramite i dati di topografia e gravimetria della missione Magellan". Approvazione atti e graduatoria di merito.

II DIRETTORE DELL'OSSERVATORIO ASTRONOMICO D'ABRUZZO

- VISTO** il Decreto legislativo 23 luglio 1999, numero 296, che prevede e disciplina l'istituzione dell'**Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)**;
- VISTO** il Decreto legislativo 4 giugno 2003 numero 138, che disciplina il "**Riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica**";
- VISTA** la Legge 27 settembre 2007, numero 165, che definisce i principi e i criteri direttivi della "**Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca**" e, in particolare, l'articolo 1;
- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, numero 241, che disciplina le "**Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi**", e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, con il quale è stato emanato il "**Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa**", e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 28 dicembre 2015, numero 208, che contiene le "**Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge di stabilità 2016)**";
- VISTO** il nuovo Statuto dell'**Istituto Nazionale di Astrofisica** che è stato definitivamente approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 25 maggio 2018, numero 42, pubblicato sul "**sito web istituzionale**" in data 7 settembre 2018, ed entrato in vigore il 24 settembre 2018;
- VISTO** "**Regolamento di organizzazione e funzionamento**" (Delibera del Consiglio di Amministrazione del 29 aprile 2021, numero 21 "Modifica dell'articolo 13, comma 2, dello Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica attualmente in vigore e dell'articolo 13, comma 3, del nuovo Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del medesimo Istituto e sospensione della efficacia delle disposizioni contenute negli articoli 5, comma 2, lettera q), e 22, comma 2, del predetto Regolamento");
- VISTO** il "**Regolamento sulla amministrazione, sulla contabilità e sulla attività contrattuale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica**", adottato ai sensi dell'articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 2 dicembre 2004, numero 3, e pubblicato nel Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2004, numero 300;
- VISTA** la Delibera del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l'articolo 14 del predetto "**Regolamento**";
- VISTO** il "**Regolamento del Personale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica**" approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'11 maggio 2015, numero 23, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 30 ottobre 2015, numero 253, ed 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 del 30 dicembre 2020, numero 103, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio Annuale di Previsione dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" per l'Esercizio Finanziario 2021;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, numero 917 e successive modifiche ed integrazioni di "**Approvazione del Testo Unico delle Imposte sui Redditi**", pubblicato sulla Gazzetta

- Ufficiale della Repubblica Italiana, Supplemento Ordinario alla Serie Generale del 31 dicembre 1986, numero 302;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, numero 68, con il quale è stato emanato il **“Regolamento recante disposizioni per l'utilizzo della posta elettronica certificata”**, ai sensi dell'articolo 27 della Legge 26 gennaio 2003, numero 3”;
- VISTO** il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, numero 82, con il quale è stato emanato il **“Codice dell'amministrazione digitale”**;
- VISTO** il Decreto Legislativo 26 agosto 2016, numero 179, che contiene **“Modifiche ed integrazioni al Codice dell'Amministrazione Digitale di cui al Decreto Legislativo 7 marzo 2005, numero 82, ai sensi dell'articolo 1 della Legge 7 agosto 2015, numero 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”**;
- VISTE** le **“Linee guida relative al Personale non di ruolo”** (Borsisti, Assegnisti di Ricerca, Ricercatori, Tecnologi, Personale Tecnico ed Amministrativo con contratto a tempo determinato), approvate dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica nella seduta del 30 gennaio 2018;
- VISTA** la nota del 5 febbraio 2018, protocollo numero 673, della Direzione Scientifica dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, avente per oggetto **“Implementazione delle Linee guida per l'arruolamento del Personale non di ruolo”**;
- VISTA** la **“Definizione delle Linee guida per il reclutamento di Personale non di ruolo: determinazioni”** approvata dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica con Delibera del 23 marzo 2018, numero 23;
- VISTA** la richiesta del Dott. Gaetano Di Achille del 15 settembre 2021, registrata nel protocollo dello INAF – Osservatorio Astronomico d'Abruzzo con il numero progressivo 508/2021, di emanazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di studio della durata di 6 mesi per **“Definizione del rationale geologico della futura missione VERITAS a Venere con particolare riferimento allo studio geofisico del pianeta tramite i dati di topografia e gravimetria della missione Magellan”**;
- VISTA** la comunicazione con la quale il Dott. Di Achille ha rettificato la durata della borsa in 5 mesi;
- VISTA** l'informativa del 21 ottobre 2021 (ticket 421082) con cui – ai sensi delle linee guida approvate dal CdA il 30.1.2018 – il Direttore dell'Osservatorio Astronomico d'Abruzzo ha informato la Direzione Scientifica e la Direzione Generale dell'intenzione di attivare una procedura concorsuale per il conferimento di una borsa di studio della durata di 5 mesi come sopra specificato ed ha trasmesso lo schema del relativo Bando, che contiene i requisiti di ammissione alla procedura di selezione, stabilisce la prova di esame e ne disciplina lo svolgimento, individua i titoli valutabili e definisce le relative modalità di valutazione;
- VISTO** il riscontro al ticket 421082 con cui, in data 5 novembre 2021, la Direzione Scientifica ha dato riscontro alla predetta informativa;
- VISTO** il bando di selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio di durata di 5 mesi, non rinnovabile, dal titolo **“Definizione del rationale geologico della futura missione VERITAS a Venere con particolare riferimento allo studio geofisico del pianeta tramite i dati di topografia e gravimetria della missione Magellan”** emanato con propria Determina n. 143/2021 del 9 novembre 2021;
- VISTA** la propria Determina n. 180/2021 del 14 dicembre 2021 con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della predetta selezione;
- VISTA** la nota del 20 dicembre 2021 – acquisita in pari data al prot. n. 834 – con la quale la dott.ssa Elena Gaspari, segretario e Responsabile del procedimento in oggetto, ha trasmesso gli atti e i verbali n. 1, n. 2 e n. 3 della Commissione esaminatrice;

DETERMINA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione per il conferimento di una borsa di studio della durata di 5 mesi, non rinnovabile, dal titolo **“Definizione del rationale geologico**

della futura missione VERITAS a Venere con particolare riferimento allo studio geofisico del pianeta tramite i dati di topografia e gravimetria della missione Magellan” emanata con propria Determina n. 143/2021 del 9 novembre 2021:

Candidato	Punteggio totale
CARDINALE Marco	60,0

Art. 2 - Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti il dottor Marco CARDINALE è dichiarato vincitore della borsa di studio della durata di 5 mesi, non rinnovabile, dal titolo *"Definizione del razionale geologico della futura missione VERITAS a Venere con particolare riferimento allo studio geofisico del pianeta tramite i dati di topografia e gravimetria della missione Magellan”* di cui alla Determina n. 143/2021.

IL DIRETTORE
Dott. Enzo Brocato

(firma autografa omessa art. 3 c. 2 D.Lgs. 39/1993)