

BANDO 2021-35-AR

Oggetto: Selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo “Retrieval dei parametri chimici e fisici di atmosfere planetarie del Sistema Solare da misure spettro-radiometriche infrarosse da satellite. Simulazioni ed analisi dati” nell’ambito dei progetti “JUICE-MAJIS e JUNO-JIRAM” – Conclusione della procedura di selezione.

IL DIRETTORE**dell’Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali**

- VISTO** il Decreto Legislativo del 4 giugno 2003, numero 138, con il quale è stato disposto il riordino dell’Istituto Nazionale di Astrofisica e successive modifiche ed integrazioni;
- 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*”, ed, in particolare, l’art. 1;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, che disciplina il “*Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 165*”;
- VISTA** la Legge 7 agosto 2015, numero 124, con la quale sono state conferite alcune “*Deleghe al Governo in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche*”, ed, in particolare, l’art.13;
- VISTO** il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, che contiene disposizioni in materia di “*Semplificazione delle attività*” disposizioni in materia di “*Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell’articolo 13 della Legge 7 agosto 2015, numero 124*”;
- VISTO** lo Statuto dell’Istituto Nazionale di Astrofisica, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 25 maggio 2018, numero 42, ed entrato in vigore il 24 settembre 2018;
- 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;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 maggio 2019, numero 39, con la quale è stato approvato il “Piano di Attività per il Triennio 2019-2021” dello “Istituto Nazionale di Astrofisica”;
- VISTA** la Determina del 30 dicembre 2021, numero 177, con la quale il Direttore Generale dell’INAF, dottore Gaetano TELESIO, ha conferito al dottore Marco FEROCI l’incarico di Direttore dello “Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali” per la durata di tre anni a decorrere dal 1° gennaio 2022;
- VISTA** la Determina Direttoriale del 30 luglio 2021, numero 346/2021, relativa all’approvazione del nuovo assetto organizzativo dell’IAPS;
- 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’INAF nella seduta del 30 gennaio 2018;

- VISTA** la nota della Direzione Scientifica dell'INAF del 5 febbraio 2018, prot. 673, avente per oggetto *“Implementazione delle linee guida per l’arruolamento del Personale non di ruolo”*;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 15 maggio 2020 e la nota attuativa della Direzione Generale dell'INAF del 16 maggio 2020, registrata nel protocollo generale in pari data con il numero progressivo 2491, avente per oggetto *“Adozione della disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca e regolamentazione del regime transitorio”*;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 54/2020 avente ad oggetto *“Approvazione della disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”*;
- VISTA** la Determina Direttoriale del 21 dicembre 2021, numero 517/2021, con la quale è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo *“Retrieval dei parametri chimici e fisici di atmosfere planetarie del Sistema Solare da misure spettro-radiometriche infrarosse da satellite. Simulazioni ed analisi dati”* nell’ambito dei progetti *“JUICE-MAJIS e JUNO-JIRAM”* (bando 2021-35-AR);
- CONSIDERATO** altresì, che la predetta Determina Direttoriale è stata pubblicata, in data 22 dicembre 2021, sul “sito web” dello “Istituto Nazionale di Astrofisica”, sezione *“Lavora con noi”* e sul “sito web” dello “Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali”, sezione *“Lavora con noi”*;
- VISTA** la Determina Direttoriale del 1° febbraio 2022, numero 23/2022, con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo *“Retrieval dei parametri chimici e fisici di atmosfere planetarie del Sistema Solare da misure spettro-radiometriche infrarosse da satellite. Simulazioni ed analisi dati”* nell’ambito dei progetti *JUICE-MAJIS e JUNO-JIRAM”*;
- ACCERTATA** la regolarità della procedura di selezione innanzi specificata e di tutti gli atti adottati dalla Commissione esaminatrice, trasmessi dalla Dottoressa Silvia Calabria, nella sua qualità di Segretaria e responsabile del procedimento con nota del 24 febbraio 2022, protocollo numero 509;
- TENUTO CONTO** che, nei termini previsti dall’articolo 3 del bando di selezione di cui trattasi, è pervenuta un’unica candidatura per la selezione in oggetto;
- CONSIDERATO** che la Commissione Esaminatrice, in sede di valutazione dei titoli, ha attribuito al candidato un punteggio inferiore a quello previsto dall’art. 8 del bando di selezione per l’ammissione al colloquio orale;
- PRESO ATTO** pertanto, che per la procedura di selezione di cui al bando 2021-35-AR non sono risultati candidati idonei utilmente collocati nella graduatoria di merito;
- RITENUTO** opportuno provvedere,

DETERMINA

Articolo 1. Per i motivi di cui in premessa, è disposta la conclusione della procedura di selezione per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo **“Retrieval dei parametri chimici e fisici di atmosfere planetarie del Sistema Solare da misure spettro-radiometriche infrarosse da satellite. Simulazioni ed analisi dati”** nell’ambito dei progetti **“JUICE-MAJIS e JUNO-JIRAM”** (bando 2021-35-AR) - Determina Direttoriale del 21 dicembre 2021, numero 517/2021. La suddetta procedura di selezione si conclude senza candidati collocatisi utilmente nella graduatoria di merito.

Articolo 2. Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web istituzionale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali.

Articolo 3. Si dà atto che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso alla competente Autorità Giudiziaria nelle forme e nei limiti stabiliti dalla legge.

IL DIRETTORE
Dr. Marco Feroci
