

Determinazione numero 228 / 2023

Oggetto: Selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, tipologia "Assegni di Professionalizzazione", della durata di 24 mesi, dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)". Codice Selezione 2023/01/IRA/AR: nomina della Commissione esaminatrice.

IL DIRETTORE DELL'INAF ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

VISTA la Legge 13 agosto 1984, numero 476, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene alcune "*Norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca nelle Università*", e, in particolare, l'articolo 4;

VISTA la Legge 7 agosto 1990, numero 241, e successive modifiche ed 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:

VISTA la Legge 5 febbraio 1992, numero 104, e successive modifiche e integrazioni, che contiene le disposizioni normative in materia di "*Assistenza, integrazione sociale e tutela dei diritti delle persone portatrici di handicap*";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, numero 487, e successive modifiche e integrazioni, con il quale è stato emanato il "Regolamento che disciplina l'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi";

VISTA la Legge 8 agosto 1995, numero 335, e successive modifiche ed integrazioni, con la quale è stata approvata la "*Riforma del sistema pensionistico obbligatorio e complementare*", e, in particolare, l'articolo 2, commi 26 e seguenti;

VISTO il Decreto Legislativo 25 luglio 1998, numero 286, con il quale è stato emanato il "*Testo unico delle disposizioni che riguardano la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero*", e, in particolare, l'articolo 1, comma 6;

VISTO il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, che prevede e disciplina la istituzione dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" ("*INAF*") e contiene alcune "*Norme relative allo Osservatorio Vesuviano*";

CONSIDERATO che, in particolare, l'articolo 1, comma 1, del Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, definisce lo "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" come "...ente di ricerca non strumentale ad ordinamento speciale, con sede in Roma e con strutture operative distribuite sul territorio, nel quale confluiscono gli osservatori astronomici e astrofisici...";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 31 agosto 1999, numero 394, con il quale è stato emanato il "Regolamento che contiene le norme di attuazione del Testo Unico delle disposizioni che riguardano la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero, ai sensi dell'articolo 1, comma 6, del Decreto Legislativo 25 luglio 1998, numero 286";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, numero 445, e successive modifiche e integrazioni, con il quale è stato emanato il "*Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*", e, in particolare, gli articoli 3, 40, comma 1, 46, 47, 48, 71, 74;

VISTO il Decreto Legislativo 26 marzo 2001, numero 151, e successive modifiche ed integrazioni, con il quale è stato emanato il "*Testo unico delle disposizioni legislative in materia di tutela e sostegno della maternità e della paternità, a norma dell'articolo 15 della Legge 8 marzo 2000, numero 53*", e, in particolare, gli articoli 17 e 22;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, numero 165, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene le "*Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*" e, in particolare, gli articoli 1, 2, 4, 16, 17, 30, 34-bis, 35, 35-bis, 36 e 38;

ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



VISTO il Decreto del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale del 4 aprile 2002, che contiene le norme per la corretta "Attuazione dell'articolo 80, comma 12, della Legge 23 dicembre 2000, numero 388, in materia di tutela della maternità e di assegni al nucleo familiare per gli iscritti alla gestione separata di cui all'articolo 2, comma 26, della Legge 8 agosto 1995, numero 335";

VISTA la Legge 11 luglio 2002, numero 148, che "*Ratifica ed esegue la Convenzione sul riconoscimento dei titoli di studio relativi all'insegnamento superiore nella Regione Europea, sottoscritta a Lisbona l'11 aprile 1997*", e contiene "*Norme di adeguamento dell'ordinamento interno*", e, in particolare, l'articolo 5;

VISTA la Legge 26 gennaio 2003, numero 3, che contiene alcune "*Disposizioni ordinamentali in materia di pubblica amministrazione*", e, in particolare, l'articolo 27;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, n 97, con il quale è stato emanato il "*Regolamento* per la amministrazione e la contabilità degli enti pubblici di cui alla Legge 20 marzo 1975, numero 70";

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, che prevede e disciplina la "*Istituzione dello Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica ('INRIM'), a norma dell'articolo 1 della Legge 6 luglio 2002, numero 137*";

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, numero 196, con il quale è stato emanato il "*Codice in materia di protezione dei dati personali*";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 18 ottobre 2004, numero 334, con il quale è stato emanato il "Regolamento che modifica ed integra il Decreto del Presidente della Repubblica 31 agosto 1999, numero 394, in materia di immigrazione";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, numero 68, con il quale è stato emanato, ai sensi dell'articolo 27 della Legge 26 gennaio 2003, numero 3, il "*Regolamento che disciplina l'utilizzo della Posta Elettronica Certificata*", e, in particolare, l'articolo 16;

VISTO il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, numero 82, con il quale è stato emanato il "*Codice della Amministrazione Digitale*";

VISTA la Legge 28 novembre 2005, numero 246, che contiene alcune disposizioni in materia di "**Semplificazione e** *riassetto normativo per l'anno 2005*", e, in particolare, l'articolo 6;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 12 aprile 2006, numero 198, e successive modifiche e integrazioni, con il quale è stato adottato, ai sensi dell'articolo 6 della Legge 28 novembre 2005, numero 246, il "*Codice delle pari opportunità tra uomo e donna*";

VISTO il Decreto del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale del 12 luglio 2007, che contiene le norme per la corretta "Applicazione delle disposizioni di cui agli articoli 17 e 22 del Decreto Legislativo 26 marzo 2001, numero 151, a tutela e sostegno della maternità e paternità nei confronti delle lavoratrici iscritte alla gestione separata di cui all'articolo 2, comma 26, della Legge 8 agosto 1995, numero 335";

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";

VISTO il Decreto Legislativo 9 aprile 2008, numero 81, e successive modifiche ed integrazioni, emanato in "Attuazione dell'articolo 1 della Legge 3 agosto 2007, numero 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 30 luglio 2009, numero 189, con il quale è stato emanato il "Regolamento concernente il riconoscimento dei titoli di studio accademici, a norma dell'articolo 5 della legge 11 luglio 2002, numero 148" e, in particolare, l'articolo 4, che al comma 1, prevede che

ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385 Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811 Stazione Radioastronomica Noto



- ai fini "...del riconoscimento dei titoli di studio per le finalità di cui ai commi 2, 3 e 4, le amministrazioni interessate trasmettono la documentazione di cui all'articolo 3, comma 2, lettere a) o b), al Ministero...";
- entro "...sessanta giorni dal ricevimento delle istanze, il Ministero trasmette il proprio motivato parere alle amministrazioni competenti, le quali adottano il provvedimento di riconoscimento...";
- il "...provvedimento è comunicato all'interessato e al Ministero...";

e al comma 2, che

- "...la valutazione dei titoli di studio, ai fini della partecipazione a selezioni per l'assegnazione di borse di studio e altri benefici, conseguenti al possesso di tali titoli, erogati o riconosciuti dalle pubbliche amministrazioni, è di competenza dell'amministrazione interessata, acquisito il parere del Ministero...";

CONSIDERATO che il Ministero della Università e della Ricerca, in sede di interpretazione delle norme contenute nel Decreto del Presidente della Repubblica del 30 luglio 2009, numero 189, ha più volte chiarito che le stesse si applicano anche agli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, assimilabili a tutti gli effetti agli "...altri benefici..." citati nell'articolo 4, comma 2, del medesimo Decreto;

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 Circolare della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento della Funzione Pubblica, del 3 settembre 2010, numero 12, che contiene alcuni chiarimenti e indicazioni operative in merito alle "Procedure concorsuali ed alla loro informatizzazione", alle "Modalità di presentazione della domanda di ammissione ai concorsi indetti dalle pubbliche amministrazioni" e ai "Criteri interpretativi sull'utilizzo della Posta Elettronica Certificata";

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, numero 240, e successive modifiche e integrazioni, che:

- contiene "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento";
- definisce principi e criteri per la "*Delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*", e, in particolare, gli articoli 22 e seguenti, che disciplinano il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica del 9 marzo 2011, numero 102, con il quale è stato definito lo "*importo minimo degli assegni di ricerca*";

VISTA la Direttiva del Ministro della Pubblica Amministrazione e della Semplificazione del 22 dicembre 2011, numero 14, che individua e disciplina gli "Adempimenti urgenti per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'articolo 15 della Legge 12 novembre 2011, numero 183";

VISTO il Decreto Legge 6 luglio 2012, numero 95, che contiene alcune "*Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini*", convertito, con modificazioni, dalla Legge 7 agosto 2012, numero 135, e, in particolare, l'articolo 5, comma 9;

VISTA la Legge 6 novembre 2012, numero 190, che contiene "*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e della illegalità nella Pubblica Amministrazione*", e, in particolare, l'articolo 1, commi 7, 8, 10, 15 e 35;

CONSIDERATO che, nel rispetto dei "*principi*" e dei "*criteri direttivi*" definiti dall'articolo 1, comma 35, della Legge 6 novembre 2012, numero 190, con il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, numero 33, sono state emanate le "*Disposizioni*" che hanno "*riordinato*" in un unico "*corpo normativo*" la "*Disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*";

VISTO il Decreto Legge 24 giugno 2014, numero 90, che contiene "*Misure urgenti per la semplificazione e la trasparenza amministrativa e per la efficienza degli uffici giudiziari*", convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 agosto 2014, numero 114, e, in particolare, l'articolo 6, comma 1;

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



VISTA la Legge 27 febbraio 2015, numero 11, di conversione con modifiche del D.L. 31 dicembre 2004 n. 192, recante "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" ed in particolare l'art. 6 comma 2-bis che recita "La durata complessiva dei rapporti instaurati ai sensi dell'art. 22, comma 3 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, è prorogata di due anni";

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'articolo 1, che disciplina la "Carta della cittadinanza digitale";
- l'articolo 7, che disciplina la "Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza";
- l'articolo 13, che contiene alcune disposizioni in materia di "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca";
- l'articolo 17, che contiene alcune disposizioni in materia di "*Riordino della disciplina del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*";

VISTO il Decreto Legislativo 25 maggio 2016, numero 97, che ha modificato e integrato, in attuazione di quanto previsto dall'articolo 7 della Legge 7 agosto 2015, numero 124, le disposizioni contenute nella Legge 6 novembre 2012, numero 190, e nel Decreto Legislativo 14 marzo 2013, numero 33, ai fini della "*Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza*";

VISTO il Decreto Legislativo 26 agosto 2016, numero 179, che contiene "Modifiche ed integrazioni al Codice della 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";

VISTO il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, che disciplina la "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'articolo 13 della Legge 7 agosto 2015, numero 124", e, in particolare, gli articoli 2, 3, 4, 6, 7, 9 ed 11;

VISTO il "Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, che abroga la Direttiva 95/46/CE", denominato anche "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" ("RGPD"), in vigore dal 24 maggio 2016 e applicabile a decorrere dal 25 maggio 2018;

VISTO il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, numero 101, che contiene alcune "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, che abroga la Direttiva 95/46/CE", denominato anche "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" ("RGPD"):

VISTA la Circolare del 11 febbraio 2022, numero 25, emanata dallo "*Istituto Nazionale della Previdenza Sociale*", che, relativamente alla "*Gestione separata di cui all'articolo 2, comma 26, della Legge 8 agosto 1995, numero 335* ", definisce le "*Aliquote contributive per il reddito relativo all'anno 2022*";

VISTO il Decreto Legge 30 aprile 2022, numero 36, convertito con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, numero 79, recante "ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)", ed in particolare l'articolo 14, comma 6-septies e 6-quaterdecies che prevede: "Per i centottanta giorni successivi alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, limitatamente alle risorse già programmate alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il termine di cui al presente comma, le università, le istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma, del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382 e gli enti pubblici di ricerca possono indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22, della

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente il giorno antecedente la data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto. Fino all' adozione del decreto di cui al comma 1 dell'articolo 15 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge di conversione del presente decreto, i contratti di ricerca di cui all'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come modificato dalla legge di conversione del presente decreto, sono stipulati con riferimento ai macrosettori e ai settori concorsuali secondo le norme vigenti il giorno antecedente la data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto";

VISTO il Decreto Legge 29 dicembre 2022, numero 198, recante "Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi", ed in particolare il comma 1 dell'articolo 6 rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca" che ha previsto all'articolo 14, comma 6-quaterdecies, primo periodo, del Decreto Legge 30 aprile 2022, numero 36, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, numero 79, in materia di assegni di ricerca, le seguenti modificazioni:

- a) le parole: «Per i centottanta giorni successivi alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto» sono sostituite dalle seguenti: «Fino al 31 dicembre 2023»;
- b) le parole: «alla predetta data, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine di centottanta giorni» sono sostituite dalle seguenti: «ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine»

VISTO il nuovo "*Statuto*" dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica*", 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 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**;

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, in particolare, l'articolo 16, comma 1, il quale stabilisce che lo "Istituto Nazionale di Astrofisica" può "...conferire assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi della normativa vigente e nel rispetto di quanto previsto da un apposito Disciplinare adottato dal Consiglio di Amministrazione...";

VISTA la Delibera del 25 febbraio 2021, numero 8, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l'articolo 21 del predetto "*Regolamento*";

CONSIDERATO che il "*Regolamento del Personale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica*", con la modifica innanzi specificata, è stato pubblicato in data **24 giugno 2021** ed è entrato in vigore il **9 luglio 2021**;

VISTO il "Regolamento che disciplina l'amministrazione, la contabilità e l'attività contrattuale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica", predisposto 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 "Disciplinare per il Conferimento di assegni di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 22 giugno 2011, numero 44, ed entrato in vigore il 1° luglio 2011;

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385 Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



VISTA la Delibere del 13 ottobre 2011, numero 8, e del 10 gennaio 2012, numero 2, con le quali il Consiglio di Amministrazione dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica*" ha apportato alcune modifiche al "*Disciplinare*" innanzi specificato;

VISTA la Delibera del Consiglio di amministrazione numero 2 del 11 gennaio 2018 relativa alle "Linee di indirizzo in materia di assunzioni di personale in esito a procedure concorsuali";

VISTA la nota del Direttore Scientifico protocollo numero 673/2018/V/1 del 5 febbraio 2018 recante la "implementazione delle suddette linee guida per l'arruolamento del personale non di ruolo" dalla quale si evince che "i bandi e le selezioni sono gestiti in autonomia dalle strutture che ne danno comunicazione alla Direzione Scientifica ed alla Direzione Generale, per i dovuti aggiornamenti dei data base del personale";

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 23 marzo 2018, numero 22, avente per oggetto le "Linee Guida per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" dalla quale si evince che l'INAF può conferire assegni di ricerca, ai sensi dell'articolo 22 comma 1 della Legge 30 dicembre 2010 numero 240, secondo le seguenti tipologie:

- Assegni di Professionalizzazione;
- Assegni Post Doc;
- Assegni Giovane Ricercatore;

VISTA la Delibera del 23 marzo 2018, numero 23, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato le "*Linee guida per l'arruolamento del personale non di ruolo*", che contengono anche alcune importanti indicazioni per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTA la Delibera del 18 settembre 2018, numero 83, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato la "*Relazione*" predisposta dal Professore Nicolò D'Amico, nella sua qualità di Presidente dello "*Istituto Nazionale di Astrofisica*", che definisce il "*Programma Nazionale di Assegni di Ricerca*";

VISTO in particolare, nell'ambito del predetto "*Programma*", il Paragrafo dal titolo "*Proposte di revisione dei criteri di definizione dei programmi degli assegni di ricerca*";

VISTA la nota protocollo del 22 ottobre 2018, numero 6023, del Direttore Scientifico dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" avente per oggetto "Richiamo urgente alla considerazione dei contenuti ed i dispostivi della delibera 83/2018 in materia di conferimento degli assegni di ricerca";

VISTA la Delibera del 29 gennaio 2019, numero 8, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato alcune "Modifiche delle Linee Guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca";

VISTA la nota del 1° febbraio 2019 del Direttore Scientifico dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" avente per oggetto "Linee guida provvisorie per bandire Assegni di Ricerca approvate dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29 gennaio 2019";

VISTA la Delibera del 15 maggio 2020, numero 40, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha definito, in via provvisoria, la nuova "Policy per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca e per il reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato";

VISTA la nota del 16 maggio 2020, protocollo numero 2491, del Direttore Generale dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" 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 5 giugno 2020, numero 54, del Consiglio di Amministrazione dello "Istituto Nazionale di Astrofisica" che approva la "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, in particolare,

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



l'articolo 2 in materia di "programmazione di rapporti di lavoro a tempo determinato e assegni di ricerca", l'articolo 3 in materia di "monitoraggio della dotazione di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e di assegni di ricerca", e l'articolo 4 in materia di "autonomia dei Centri di Responsabilità nell'emanazione di bandi di selezione per il reclutamento di personale a tempo determinato o per il conferimento di assegni di ricerca";

VISTA la nota circolare del 16 maggio 2022, protocollo numero 8096, della Direzione Generale dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", relativa alle "Modalità di presentazione delle domande di ammissione alle procedure di selezione per il conferimento di borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca, scientifiche e tecnologiche e di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";

VISTA la Delibera del 22 giugno 2023, numero 34, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha designato, tra gli altri, il Dottore Gianfranco Brunetti, con decorrenza dal 1° luglio 2023 e per la durata di un triennio, quale Direttore dello "Istituto di Radioastronomia";

VISTO il Decreto del Presidente dell'INAF del 3 luglio 2023, numero 28, "Nomina dei Direttori dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari e dell'Istituto di Radioastronomia di Bologna, ai sensi dell'articolo 5, comma 2, lettera f), dello Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica.", con il quale il Dottore Gianfranco Brunetti è stato nominato Direttore dell'INAF Istituto di Radioastronomia a decorrere dal 1° luglio 2023 e per la durata di un triennio;

VISTA la Determinazione del Direttore Generale dell'INAF del 3 luglio 2023, numero 76, "Conferimento degli incarichi di Direzione dello 'Istituto di Radioastronomia di Bologna' e dello 'Osservatorio Astronomico di Cagliari", con cui è stato conferito al Dottore Gianfranco Brunetti l'incarico di Direttore dello "Istituto di Radioastronomia" a decorrere dal 1° luglio 2023 e per la durata di un triennio;

VISTO il Decreto del Presidente del 2 agosto 2019, numero 44, con il quale è stato emanato il "Bando competitivo per il finanziamento dei principali programmi di ricerca a carattere scientifico (RIC), Tecnologico (TEC) e divulgativo (DIV) dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (Bando PRIN-INAF 2019)";

VISTO il Decreto del Presidente del 10 novembre 2020, numero 2, con il quale è stata approvata la graduatoria delle proposte presentate in risposta al "Bando competitivo per il finanziamento dei principali programmi di ricerca a carattere scientifico (RIC), Tecnologico (TEC) e divulgativo (DIV) dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (Bando PRIN-INAF 2019)" contenente l'elenco dei progetti finanziabili, l'entità del relativo finanziamento e l'indicazione dei "Coordinatori Speciali" dei progetti di seguito elencati:

- ➤ "Under Space Surveillance";
- > "Piercing through the clouds: a multiwavelength study of obscured accretion in nearby supermassive black holes";
- > "Linking Active Galaxies to Large-Scale Structure: a dataset-oriented approach";

VISTO il Decreto del Presidente del 10 febbraio 2021, numero 8, con il quale è stata approvata la rettifica della graduatoria delle proposte presentate in risposta al "Bando competitivo per il finanziamento dei principali programmi di ricerca a carattere scientifico (RIC), Tecnologico (TEC) e divulgativo (DIV) dell'Istituto Nazionale di Astrofisica" di cui al Bando "PRIN-INAF 2019", approvata con Decreto del Presidente del 10 novembre 2020, numero 2, limitatamente alla sezione relativa alla componente "RIC";

PRESO ATTO che tra i progetti in graduatoria risulta presente il Progetto *From yOuNg Star clusters to palanETary system (ONSET)* che vede quale Referente Scientifico la Dottoressa Silvia Leurini, in servizio presso l'Osservatorio Astronomico di Cagliari con il profilo di Ricercatore, Ill livello professionale;

VISTA la nota del Direttore dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari del 10 ottobre 2022, protocollo numero 1791, con la quale si richiede alla Direzione Generale di procedere al trasferimento dei fondi per l'indizione di una procedura selettiva, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un Assegno di Ricerca tipologia "*Post dottorato*" della

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



durata di 24 mesi dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)";

VISTA la nota del 16 maggio 2023, registrata nel protocollo generale con il numero 1003, con la quale il Dottore Andrea Giannetti, nell'ambito del Progetto "From young star clusters to planetary systems (ONSET)", ha rappresentato alla Dottoressa Tiziana Venturi, nella sua qualità di Direttore dell'Istituto di Radioastronomia, la necessità di provvedere al reclutamento di una unità di personale laureato, la cui attività sarà finalizzata, principalmente, a rafforzare le competenze in riferimento alla riduzione, calibrazione e analisi di dati spettroscopici ALMA relativi a 12 sorgenti con indicazioni di formazione stellare di alta massa in corso, ed in particolare, l'assegnista:

- dovrà modellare gli spettri osservati utilizzando tools per risolvere il trasporto radiativo con l'obiettivo di verificare la dipendenza dell'emissione di transizioni rotazionali tra livelli torsionali e vibrazionali dall'intensità del campo di radiazione IR prodotto dalle sorgenti protostellari embedded;
- avrà il compito di estendere il campione osservato con osservazioni di altre sorgenti astronomiche che presentino indicatori di formazione stellare di alta mass in corso in analoghe configurazioni spettrali, ricorrendo eventualmente anche all'esteso archivio di dati ALMA.

in collaborazione con il progetto ERC Synergy ECOGAL e prevederà l'interazione con una vasta comunità scientifica internazionale che lavora sulla tematica della formazione stellare e planetaria;

VALUTATE le motivazioni addotte dal Dottore Andrea Giannetti;

VISTA la nota del 16 maggio 2023, numero di protocollo 1005, con la quale il Direttore dello "Istituto di Radioastronomia" ha comunicato alla "Direzione Generale" e alla "Direzione Scientifica" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di un Assegno di Ricerca tipologia "Assegni di Professionalizzazione" della durata di 24 mesi, dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)";

VISTA la propria Determinazione del 18 maggio 2023, numero 164, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, tipologia "Assegni di Professionalizzazione", della durata di 24 mesi, dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)" (Codice Selezione 2023/01/IRA/AR);

CONSIDERATO che in data 15 giugno 2023, ore 23:00, è scaduto il termine di presentazione delle domande di partecipazione alla succitata selezione;

VISTA la Determinazione del "*Direttore*" dello "*Istituto di Radioastronomia*" del 24 luglio 2023, numero 227, con la quale la Dottoressa Marta Federica De Mitri, "*Collaboratore di amministrazione*" dello "*Istituto di Radioastronomia*", è stata nominata "*Responsabile del Procedimento*" della selezione pubblica sopra richiamata;

VISTA la nota del "*Direttore*" dello "*Istituto di Radioastronomia*" del 24 luglio 2023, numero 1621, con cui è stata notificata alla Dottoressa **Marta Federica De Mitri** la predetta nomina;

VISTO l'articolo 5 del "Bando di Selezione" innanzi richiamato, il quale prevede, tra l'altro, che:

- la Commissione esaminatrice è costituita da tre componenti e dal segretario ed è nominata con provvedimento del Direttore dell'INAF Istituto di Radioastronomia, nel rispetto delle vigenti disposizioni legislative e regolamentari;
- il provvedimento di nomina della Commissione Esaminatrice individuerà il componente con funzione di Presidente;
- la Commissione Esaminatrice deve rispettare un adeguato equilibrio di genere, nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 57, comma 1, lettera a), del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, numero 165, e successive modifiche ed integrazioni;
- con il medesimo provvedimento è altresì, nominato il Segretario della Commissione Esaminatrice;

ATTESA pertanto la necessità di procedere alla nomina della "*Commissione Esaminatrice*" dei candidati che hanno presentato la domanda di ammissione alla selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385

Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811

Stazione Radioastronomica Noto



un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, tipologia "Assegni di Professionalizzazione", della durata di 24 mesi, dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)" (Codice Selezione 2023/01/IRA/AR), indetta con Determinazione del 18 maggio 2023, numero 164; ACQUISITA per le vie brevi la disponibilità dei componenti a far parte della Commissione esaminatrice della suddetta selezione

DETERMINA

Articolo 1

E' nominata, ai sensi dell'articolo 5 del "Bando", la "Commissione Esaminatrice" dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca, tipologia "Assegni di Professionalizzazione", della durata di 24 mesi, dal titolo "ALMA spectroscopy of star-forming regions", nell'ambito del Progetto "From young Star clusters to planETary systems (ONSET)". Codice Selezione 2023/01/IRA/AR), indetta con Determinazione del 18 maggio 2023, numero 164.

Articolo 2

La "Commissione Esaminatrice", nominata ai sensi dell'articolo 1 della presente Determinazione, è così composta:

Presidente Dottore **Andrea Giannetti**

Inquadrato nel Profilo di "Ricercatore", III Livello Professionale, e in servizio presso la "Sede di Bologna"

dello "Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia"

Componente Dottoressa Cristiana Spingola

Inquadrata nel Profilo di "*Ricercatore*", III Livello Professionale, e in servizio presso la "*Sede di Bologna*"

dello "Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia"

Componente Dottore Matteo Bonato

Inquadrato nel Profilo di "*Ricercatore*", III Livello Professionale, e in servizio presso la "*Sede di Bologna*"

dello "Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia""

Segretario Dottoressa Marta Federica De Mitri

Inquadrata nel Profilo di "Collaboratore di amministrazione", VII Livello Professionale, e in servizio

presso la "Sede di Bologna" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica - Istituto di Radioastronomia"

Articolo 3

Nella prima riunione, che potrà essere svolta anche in modalità telematica, la "*Commissione Esaminatrice*" stabilisce:

- i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e dell'eventuale colloquio, che devono essere espressamente indicati nel verbale della riunione, al fine di assegnare i rispettivi punteggi;
- il calendario dell'eventuale colloquio.

ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

Via Piero Gobetti 101 40129 Bologna Tel. 051 6399385 Stazione Radioastronomica Medicina

Via Fiorentina 3513 40059 Medicina (BO) Tel. 051 6965811 Stazione Radioastronomica Noto



La "*Commissione Esaminatrice*" può attribuire complessivamente ad ogni candidato un punteggio non superiore a **100**, così articolato:

- 60 punti per i titoli valutabili ai sensi dell'articolo 6 del "Bando di Selezione";
- 40 punti per l'eventuale prova orale.

Articolo 4

Il presente incarico, conferito ai membri della "Commissione esaminatrice" di cui all'articolo 1 e 2 della presente Determinazione, è a titolo gratuito e non deriva alcun onere finanziario a carico del bilancio dell'Ente, fatto salvo il trattamento di missione, ove previsto, e la cui relativa spesa graverà sui pertinenti capitoli di bilancio del Centro di Responsabilità Amministrativa 1.19 "Istituto di Radioastronomia", Obiettivo Funzione 1.05.01.85.05 "From young star clusters to planetary systems (ONSET)"

Articolo 5

Il presente provvedimento viene comunicato ai componenti per via telematica e pubblicato sul sito Internet dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", al seguente indirizzo www.inaf.it, Sezione "Lavora con noi", Sottosezione "Assegni di Ricerca", e sul sito web dello "Istituto di Radioastronomia", al seguente indirizzo www.ira.inaf.it, Sezione "Studio e Lavoro" "Lavora con noi".

Bologna, 24 luglio 2023

INAF Istituto di Radioastronomia Il Direttore Dottor **Gianfranco BRUNETTI**