



OSSERVATORIO ASTROFISICO DI ARCETRI

Decreto n. 94

Anno 2021

Pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di tipologia b) - "Post-doc", nell'ambito dei progetti "*Understanding particle acceleration in Galactic Sources in the CTA era*" (INAF - Mainstream 2018), "*From massive stars to supernovae and supernova remnants: driving mass, energy and cosmic rays in our Galaxy*" (PRIN INAF 2019), "*On the escape of cosmic rays and their impact on the background plasma*" (ASI-INAF 2019) dal titolo: "**Investigating particle acceleration and escape during the evolution of Supernova Remnants and Pulsar Wind Nebulae** - Decreto approvazione atti

IL DIRETTORE

- Visto il Decreto Legislativo 23 luglio 1999 n. 296, di istituzione dell'INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica;
- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica;
- Visto il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 di riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;
- Visto lo Statuto dell'INAF, adottato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera n. 42 del 25 maggio 2018, ed entrato in vigore il 24 settembre 2018 e successive modifiche ed integrazioni;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF n. 42/2012 del 21 giugno 2012 di approvazione del "Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento (DOF) dell'INAF, entrato in vigore il 23.07.2012;
- Visto il Regolamento del Personale dell'INAF approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 23 del 11 maggio 2015 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 253 del 30 ottobre 2015;
- Visto il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'INAF pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004;
- Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, n. 917 e successive modifiche e integrazioni, di "Approvazione del Testo Unico delle Imposte sui Redditi";
- Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445, in materia delle certificazioni amministrative e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e successive modifiche e integrazioni, recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- Vista la Legge n. 183 del 12 novembre 2011 ed in particolare l'art. 15 in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive;

- Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68 recante il "Regolamento recante disposizioni per l'utilizzo della posta elettronica certificata, a norma dell'art. 27 della Legge 16 gennaio 2003, n. 3;
- Visto il Decreto Legislativo 7 marzo 2005 n. 82 e successive modifiche ed integrazioni, recante il "Codice dell'amministrazione digitale";
- Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 22, di riordino della disciplina concernente gli assegni di ricerca;
- Visto il Decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011 con il quale è stato fissato l'importo minimo degli assegni di ricerca;
- Visto il Disciplinare per il conferimento di assegni per collaborazione ad attività di ricerca dell'INAF, approvato dal CdA con delibera n. 44/2011 del 22 giugno 2011 ed entrato in vigore il 1 luglio 2011 e s.m.i.;
- Vista la Legge 27 febbraio 2015 n. 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 Delibera del CdA n. 83/2018 del 18 settembre 2018 recante "Approvazione della "Relazione" predisposta dal Presidente che definisce un "Programma Nazionale di Assegni di Ricerca";
- Viste le linee guida per il reclutamento del personale non di ruolo dell'INAF, approvate nelle sedute del CdA il 23 marzo 2018 e le linee guida provvisorie approvate dal CdA del 29/01/2019;
- Vista la nota del Direttore Scientifico prot. n. 6023 Tit. III – cl. 3 del 22 ottobre 2018 avente per oggetto: "Richiamo urgente alla considerazione dei contenuti ed i dispositivi della delibera n. 83/2018 in materia di conferimento degli assegni di ricerca";
- Vista la nota del Direttore Scientifico prot. n. 1118/III/3 del 1 febbraio 2019 recante la "implementazione delle sopra richiamate linee guida per l'arruolamento del personale non di ruolo";
- Visto il Decreto del Presidente dell'INAF n. 14/2020 del 30 dicembre 2020, con il quale la Dott.ssa Maria Sofia Randich è stata nominata Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Arcetri a decorrere dal 1 gennaio 2021 e per la durata di un triennio;
- Vista la Determinazione del Direttore Generale n. 188/2020 del 30 dicembre 2020, con la quale alla Dott.ssa Maria Sofia Randich è stato conferito l'incarico di Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Arcetri a decorrere dal 1 gennaio 2021 e per la durata di un triennio;
- Vista la richiesta del Responsabile Scientifico Dott.ssa Elena Amato, prot. n. 778/2021 del 12 aprile 2021, di attivare un assegno di ricerca, tipologia b) "Post-doc" della durata di un anno, al fine di svolgere un programma, nell'ambito dei progetti di ricerca "*Understanding particle acceleration in Galactic Sources in the CTA era*" (INAF - Mainstream 2018), "*From massive stars to supernovae and supernova remnants: driving mass, energy and cosmic rays in our Galaxy*" (PRIN INAF 2019), "*On the escape of cosmic rays and their impact on the background plasma*"

(ASI-INAF 2019) dal titolo: **"Investigating particle acceleration and escape during the evolution of Supernova Remnants and Pulsar Wind Nebulae";**

- Preso atto che l'assegno di ricerca in oggetto offre ai candidati una opportunità di crescita professionale fornendo la possibilità di svolgere attività di ricerca scientifica o tecnologica in un ambiente altamente qualificante;
- Preso atto che l'assegno di ricerca in oggetto, finalizzato al progetto specificato, non è bandito a copertura di esigenze di personale dell'Ente o del progetto stesso, ma offre l'opportunità di svolgere attività di ricerca nel contesto del progetto a candidati che la ritengano utile al proprio percorso personale di crescita professionale;
- Considerato che con Decreto Direttoriale n. 68 del 18 maggio 2021 è stata bandita la pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di tipologia b), nell'ambito dei progetti di ricerca *"Understanding particle acceleration in Galactic Sources in the CTA era"* (INAF - Mainstream 2018), *"From massive stars to supernovae and supernova remnants: driving mass, energy and cosmic rays in our Galaxy"* (PRIN INAF 2019), *"On the escape of cosmic rays and their impact on the background plasma"* (ASI-INAF 2019) dal titolo: **"Investigating particle acceleration and escape during the evolution of Supernova Remnants and Pulsar Wind Nebulae"**
- Preso atto che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il giorno 11 giugno 2021;
- Visto il Decreto Direttoriale n. 93 del 12 luglio 2021 di nomina della Commissione Esaminatrice;
- Visto il verbale redatto dalla suddetta Commissione in data 12 luglio 2021;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo: **"Investigating particle acceleration and escape during the evolution of Supernova Remnants and Pulsar Wind Nebulae"**, indetto con Decreto Direttoriale n. 68 del 18 maggio 2021;

E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Totale Max 60 punti
1- BUGLI Matteo	55
2- MARTIN RODRIGUEZ Jonatan	48
3- PERON Giada	45

Art. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione per l'assegno di ricerca di cui sopra, il Dott. Matteo Bugli, nato a Bagno a Ripoli (FI) il 25 aprile 1986.

Il Direttore
(Dott.ssa Maria Sofia Randich)



