



Anno 2019

Determinazione n. 9

OGGETTO: approvazione della graduatoria della Pubblica selezione per il conferimento di un Assegno Post Dottorato dal titolo: *"Sfruttamento scientifico di X-ray AGN surveys e studio di strategie osservative per nuovi concetti di missione in banda X"*, nell'ambito dell'accordo ASI-INAF n. 2017-14-H.O., presso l'Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna (INAF-OAS), indetto con Determinazione del Direttore INAF-OAS n.175 del 23 Novembre 2018.

Il Direttore

- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296, di istituzione dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 26 agosto 1999, n. 200;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138, di riordino dell'INAF, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 140 del 19 giugno 2003;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213, di riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 25 dell'1 febbraio 2003;
- VISTO** il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, approvato con delibera n. 44 del 21/06/2012 ed entrato in vigore il 21/07/2012;
- VISTO** il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica pubblicato nel S.O. n.185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004 ed attualmente vigente;
- VISTO** il Regolamento del Personale dell'INAF, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 253 del 30 ottobre 2015, con particolare riferimento all'art. 16, comma 2;
- VISTO** il nuovo Statuto dell'INAF che è stato definitivamente approvato con dal Consiglio di Amministrazione con delibera del 25 maggio 2018, n. 42, e pubblicato sul **"Sito web istituzionale"** in data 7 settembre 2018;



- VISTA** la delibera del 21 dicembre 2017, numero 113, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha attribuito alla nuova "Struttura di Ricerca", derivante dall'accorpamento dello "Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica" e dello "Osservatorio Astronomico di Bologna" la denominazione di "Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio";
- VISTO** il Decreto del Presidente INAF n. 92/2017, del 22/12/2017, di nomina del Direttore Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna;
- VISTA** la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 recante le norme in materia di organizzazione delle università, del personale accademico e reclutamento, nonché la delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e s.m.i.;
- VISTO** il Disciplinare per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca dell'INAF approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF n. 44/2011 del 22/06/2011, entrato in vigore in data 1 luglio 2011;
- VISTA** la delibera n. 8/2011 del 13/10/2011 di approvazione delle modifiche al disciplinare per il conferimento di assegni di ricerca;
- VISTE** le linee guida per l'arruolamento del personale non di ruolo, approvate con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INAF n. 22/2018 del 23 marzo 2018, recanti indicazioni relative all'attivazione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTA** la Determinazione Direttoriale n. 163 del 14 novembre 2018 con la quale è stata indetta pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Progettazione e sviluppo di Simulazioni GEANT4 per telescopi X dallo spazio";
- VISTA** la Determinazione Direttoriale n. 5 del 8 gennaio 2019 con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della predetta pubblica selezione;
- VISTA** la nota pervenuta in data 10 gennaio 2019, prot. n. 32, con la quale il segretario della commissione ha trasmesso gli atti della procedura di selezione;
- VISTI** il verbale della Commissione esaminatrice e i relativi allegati;



VISTO il verbale della riunione preliminare, in particolare il fatto che la commissione non avrebbe proceduto al colloquio qualora un solo candidato avesse ottenuto il punteggio massimo nella valutazione dei titoli;

VISTI i punteggi riportati dai candidati di cui al verbale in parola;

ACCERTATA la regolarità della procedura di selezione;

per quanto sopra premesso ed espresso

DETERMINA

Art. 1

È approvata la graduatoria di merito della pubblica selezione in epigrafe, come di seguito riportato:

Cognome	Nome	Punteggio Totale
Marchesi	Stefano	70/100
Powell	Meredith	66/100
Middei	Riccardo	58/100
Bisogni	Susanna	54/100
Vietri	Giustina	49/100
Ghosh	Ritesh	41/100
Krishnan	Charutha	40/100
Sosa	Martina S.	30/100

Art. 2

Vista la graduatoria di merito di cui al precedente Art. 1, è dichiarato vincitore della pubblica selezione in epigrafe il Dott. Stefano Marchesi utilmente collocato nella suddetta graduatoria di merito.

La presente determinazione sarà pubblicata all'albo dell'Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna e nel sito web del medesimo Osservatorio e dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF).

Bologna, 28 GEN. 2019

Il Direttore

Dott. Andrea Comastri