



Decreto del Presidente n. 81 /13

**Oggetto: Associazione all'INAF.
(art.2, comma 1 del Disciplinare di Associatura all'INAF)**

- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n.296 istitutivo dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nella G.U del 26 agosto 1999 n.200;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n.138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nella G.U del 19 giugno 2003 n.140;
- 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** il nuovo Statuto dell'INAF entrato in vigore il 01 maggio 2011, e specificatamente l'art. 5, comma h;
- VISTO** la delibera n.44/12 del Consiglio di Amministrazione dell'INAF di approvazione del Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF;
- VISTO** il Decreto MIUR n.475/Ric. del 10 agosto 2011, di nomina del sottoscritto a Presidente dell'INAF;
- VISTA** la delibera n.67/2010 del 22 ottobre 2010 del Consiglio di Amministrazione dell'INAF di approvazione del nuovo Disciplinare delle Associate;
- CONSIDERATO** che per il raggiungimento dei propri fini istituzionali, l'INAF si avvale anche di personale delle Università o di altri Enti Pubblici o privati, nazionali e internazionali, associato alle proprie attività mediante istanza individuale di associatura;
- VISTA** l'istanza individuale di associatura presentata dai soggetti indicati nell'allegato 1 e verificato che si tratta di personale in servizio attivo, le cui domande sono congruenti con l'Art.2, comma 1 del Disciplinare in materia di Associatura all'INAF;
- ACQUISITA** la documentazione relativa e la proposta favorevole del Direttore Scientifico;

DECRETA

di associare alle attività dell'INAF, ai sensi del Disciplinare di Associatura all'INAF il personale di cui all'allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente decreto.

GAB

40



Il personale associato di cui al presente decreto contribuisce alle attività dell'INAF, conformandosi ai regolamenti e ai disciplinari dell'Istituto ed è tenuto ad agire in conformità alle linee strategiche e al Piano Triennale di attività dell'INAF.

Il personale associato può svolgere le proprie attività presso le strutture INAF, previo assenso del Direttore/i della struttura/e di destinazione.

Al personale associato possono essere attribuiti dal Direttore Scientifico o dal Direttore della Struttura di ricerca INAF di destinazione incarichi gratuiti di ricerca, ai sensi del Disciplinare di Associatura dell'INAF.

I diritti e i doveri del personale associato che collabora alle attività e ai programmi dell'INAF è definito dallo Statuto dell'INAF e dal Disciplinare di Associatura.

Giovanni Fabrizio Bignami

GFBignami

Roma, 20/11/2013

44

Allegato al Decreto n. 81/2013 del 20/11/13

N.	Cognome	Nome	Univ./Istituto/ Ente/Altro	Dip.to/Struttura/ altro	Qualifica	Struttura INAF di Riferimento	Inizio Associatura	Scadenza Associatura
1	Andrei	Alexander	Ministerio de Ciencia e Tecnologia (brasil)	Observatorio Nacional	Ricercatore	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015
2	Bersanelli	Marco	Univ. di Milano	Fisica	Prof.Ordinario	IASF Milano	01/11/2013	30/06/2015
3	Boissier	Samuel	CNRS (France)	Laboratoire d'Astrophysique de Marseille	Ricercatore	OA Bologna	01/11/2013	31/12/2015
4	Ciardi	Benedetta	Max Planck Institute (Germania)		Ricercatore	OA Roma	01/11/2013	31/12/2015
5	Jones	Hugh R.A.	Univ. Hertfordshire (UK)	Center for Astrophysics	Professor	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015
6	Maino	Davide	Univ. di Milano	Fisica	Prof.Associato	IASF Milano	01/11/2013	31/12/2015
7	Moses	Daniel J.	US Naval Research Laboratory (USA)		Senior Scientist	OA Torino	01/11/2013	31/12/2015
8	Tang	Zhenghong	Shanghai Astronomical Observatory (Cina)		Ricercatore	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015
9	Tiengo	Andrea	IUSS Pavia		Ricercatore	IASF Milano	01/11/2013	31/12/2015
10	Youfen	Wang	Shanghai Astronomical Observatory (Cina)		Prof. Associato	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015
11	Yu	Yong	Shanghai Astronomical Observatory (Cina)		Ricercatore	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015
12	Zhaoxiang	Qi	Shanghai Astronomical Observatory (Cina)		Prof.Associato	OA Torino	01/01/2014	31/12/2015

CFB

