



Decreto del Presidente n. 8/14

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;
- VISTA** la delibera n. 64/13 del 04 ottobre 2013 del Consiglio di Amministrazione dell'INAF che apporta modifiche ed integrazioni al 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, nonché proveniente dal mondo dell'impresa, associato alle proprie attività mediante istanza individuale di associatura;
- VISTA** l'istanza individuale di associatura presentata da personale proveniente dalle Università e Enti di ricerca nazionali e internazionali di cui all'allegato del presente decreto 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

W

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.

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



Roma, 3/02/14

40

Allegato al Decreto n. 8/2014 del 3/02/14

N.	Cognome	Nome	Univ./Istituto/ Ente/Altro	Dip.to/Struttura/ altro	Qualifica	Struttura INAF di Riferimento	Inizio Associatura	Scadenza Associatura
1	Bagnulo	Stefano	Armagh Observatory (UK)		Astronomo	OA Torino	01/03/2014	28/02/2016
2	Castronuovo	Marco Maria	ASI	Esplorazione e Osservazione dell'Universo	Primo Tecnologo	OA Torino	01/02/2014	28/02/2016
3	Ferranti	Luigi	Univ. Federico II di Napoli	DiSTAR	Ricercatore	OA Capodimonte	01/02/2014	28/02/2016
4	Ghinassi	Francesca	Fundacion Galileo Galilei (Spagna)	TNG	Ricercatore	Sede Centrale	01/02/2014	28/02/2016
5	Giovannini	Gabriele	Univ. di Bologna	Fisica e Astronomia	Prof.Ordinario	IRA Bologna	01/02/2014	28/02/2016
6	Lanzafame	Alessandro Carmelo	Univ. di Catania	Fisica e Astronomia	Ricercatore	OA Catania	01/02/2014	28/02/2016
7	Rapisarda	Massimo	Enea	Sezione Tecnologie - Fusione	Dirigente di Ricerca	IAPS Roma	01/02/2014	28/02/2016
8	Rea	Nanda	Institu de Ciencies (Spagna)	IIEC-CSIC	Ricercatore	OA Roma	01/02/2014	28/02/2016
9	Rossi	Corinne	Univ. Roma La Sapienza	Scienze Matematiche	Ricercatore	OA Roma	01/02/2014	28/02/2016
10	Rotundi	Alessandra	Univ. Napoli Parthenope	Scienze e Tecnologie	Prof.Ordinario	IAPS Roma	01/02/2014	28/02/2016
11	Torrioli	Guido	CNR	Istituto di Fotonico e Nanotecnologie	Ricercatore	IAPS Roma	01/02/2014	28/02/2016

C. B. P. P.

uv