



Decreto n. 22/15

Oggetto: elezioni dei Comitati di Macroarea tematica. Proclamazione degli eletti.

IL PRESIDENTE

- 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 D.M. del 14 ottobre 2015, n. 821 di nomina del Presidente dell'INAF;
- VISTO** lo Statuto dell'INAF, entrato in vigore il 1° maggio 2011, e ss.mm.ii., in particolare l'art. 21, commi 5 e 6, ai sensi dei quali ciascuna Macroarea tematica si dota di un Comitato di macroarea composto da 3 membri i cui componenti sono eletti secondo le modalità previste dal disciplinare elettorale;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 8, comma 5, del citato Statuto, cinque componenti del Consiglio Scientifico "*(...) vengono nominati dal Consiglio di Amministrazione all'interno di rose di nomi, una per ogni macroarea tematica, formate attraverso l'elezione dei Comitati di Macroarea da parte della comunità scientifica di riferimento secondo le modalità di cui al disciplinare elettorale*";
- VISTO** il Disciplinare elettorale dell'INAF, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 32/2011 del 20 aprile 2011 ed entrato in vigore il 5 maggio 2011, in particolare l'art. 3, comma 2, lett. e), ai sensi del quale entro 50 giorni dalla data di emanazione del Decreto di indizione delle elezioni per il rinnovo dei Comitati di Macroarea tematica, il Presidente emana il Decreto di proclamazione degli eletti e i risultati sono pubblicati sul sito dell'INAF;
- VISTO** il proprio decreto n. 07/2015 del 20 novembre 2015 di indizione delle elezioni per il rinnovo dei Comitati di Macroarea tematica;
- VISTA** la determinazione del Direttore Generale n. 480/2015 del 25 novembre 2015 di nomina della Commissione Elettorale Centrale;
- TENUTO CONTO** degli esiti delle procedure elettorali come da comunicazione del Presidente della Commissione Elettorale Centrale secondo quanto previsto dall'art. 4, comma 1, lett. a) del Decreto del Presidente n. 07/2015;
- VISTA** la determinazione del Direttore Generale n. 554/2015 del 21 dicembre 2015 di approvazione del verbale della Commissione Elettorale Centrale ai sensi dell'art. 9, comma 5, del Disciplinare elettorale dell'INAF;
- RITENUTO** pertanto di doversi procedere alla proclamazione degli eletti;



DECRETA

- ai sensi del combinato disposto degli artt. 8, comma 5, e 21, comma 6, dello Statuto dell'INAF, fatte salve le previsioni del Disciplinare elettorale in merito alle situazioni di incompatibilità, formano le rose dei nomi per la nomina dei componenti del Consiglio Scientifico e dei Comitati di Macroarea tematica i seguenti candidati:

Per la Macroarea 1 “Galassie e cosmologia”

- | | |
|-----------------------|---------|
| 1. CRISTIANI Stefano | voti 29 |
| 2. BOLZONELLA Micol | voti 25 |
| 3. GRUPPIONI Carlotta | voti 10 |
| 4. BURIGANA Carlo | voti 9 |

Per la Macroarea 2 “Stelle, popolazioni stellari e mezzo interstellare”

- | | |
|------------------------|---------|
| 1. MARCONI Marcella | voti 34 |
| 2. SOZZETTI Alessandro | voti 21 |
| 3. BRAGAGLIA Angela | voti 18 |
| 4. VALLENARI Antonella | voti 7 |

Per la Macroarea 3 “Sole e sistema solare”

- | | |
|-----------------------------|---------|
| 1. CAPRIA Maria Teresa Rosa | voti 20 |
| 2. DOTTO Elisabetta | voti 12 |
| 3. SPADARO Daniele | voti 9 |
| 4. CONSOLINI Giuseppe | voti 9 |

Per la Macroarea 4 “Astrofisica relativistica e particellare”

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 1. MEREGHETTI Sandro | voti 15 |
| 2. PIAN Elena | voti 12 |
| 3. GRANDI Paola | voti 12 |
| 4. BELLONI Tomaso Maria Melchiorre | voti 10 |

Per la Macroarea 5 “Tecnologie avanzate e strumentazione”

- | | |
|----------------------|---------|
| 1. MAGRIN Demetrio | voti 32 |
| 2. SCUDERI Salvatore | voti 31 |
| 3. POPPI Sergio | voti 23 |
| 4. FEROCI Marco | voti 20 |

Roma, 29 dicembre 2015

Nicolò D'Amico