



Decreto n. 21 /2013

**Oggetto:** conferimento della delega alla sottoscrizione dell'Accordo quadro con la Commissione Nazionale dell'Energia Atomica (CNEA) della Repubblica Argentina per l'instaurazione di una collaborazione tesa allo svolgimento di attività scientifiche relative allo studio ed alle tecnologie di rivelazione delle astroparticelle.

**IL PRESIDENTE**

- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296 di istituzione dell'INAF;
- 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'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165";
- VISTO** il D.M. del 11 agosto 2011, n. 475/Ric di nomina del Presidente dell'INAF;
- VISTO** lo Statuto dell'INAF, entrato in vigore il 1 maggio 2011;
- VISTO** il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 44/2012 del 21 giugno 2012 ed entrato in vigore il 23 luglio 2012;
- VISTO** il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004;
- TENUTO CONTO** che tra il Governo della Repubblica Italiana e il Governo della Repubblica Argentina vige, dal 13 aprile 2001, un accordo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica, firmato a Bologna il 3 Dicembre del 1997;
- MESSO IN RILIEVO** che, in attuazione del suddetto accordo, è tutt'ora in corso una cooperazione tra l'INAF e la Commissione Nazionale dell'Energia Atomica (CNEA) della Repubblica Argentina, in particolare tra i gruppi scientifico-tecnici del CNEA posti nei Centros Atómicos Constituyentes, in Bariloche e nella Regional Mendoza, con i gruppi scientifico-tecnici dell'INAF di Torino e Palermo, nella progettazione, costruzione e messa in opera dell'Osservatorio "Pierre Auger" a Malargüe, Provincia di Mendoza;
- DATO ATTO** altresì, che tra gli stessi gruppi, con, in aggiunta, il gruppo INAF dell'Osservatorio Astronomico di Brera, è stata avviata una nuova collaborazione nell'ambito del Progetto "Cherenkov Array";
- RITENUTO** particolarmente importante l'avvio di una cooperazione nello sviluppo degli studi e delle tecnologie di rivelazione delle particelle subatomiche e delle astroparticelle, legato soprattutto, ma non esclusivamente, ai progetti "ASTRI", "AGILE", "Cherenkov Telescope Array" e "Pierre Auger";

40

GFB

- RAVVISATA** pertanto, da entrambe le parti, l'opportunità di addivenire alla stipula di un nuovo accordo teso a facilitare le attività di collaborazione relative allo studio ed alle tecnologie di rivelazione delle astroparticelle (soprattutto raggi cosmici e nuclei atomici provenienti dallo spazio esterno);
- PRESA VISIONE** della bozza dell'Accordo in questione e acquisito il parere favorevole delle competenti Unità della Direzione Scientifica;
- RITENUTO** che il suddetto Accordo-quadro, alla luce degli obiettivi istituzionali dell'Ente e delle finalità che lo sostanziano, si collochi nell'ambito della promozione dell'attività di ricerca dell'INAF e della divulgazione dei risultati dei propri studi nella società e nell'industria e che, pertanto, sia da ritenere meritevole di sottoscrizione;
- RAVVISATE,** pertanto, la necessità e l'urgenza di disporre, con proprio atto, il conferimento di una delega *ad hoc* in favore del dott. Marco Tavani;

#### DECRETA

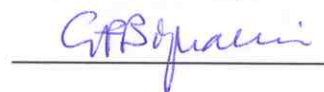
per i motivi indicati in narrativa, da ritenersi qui integralmente riportati:

- è conferito mandato al dott. Marco Tavani, alla sottoscrizione dell'Accordo-quadro con la Commissione Nazionale dell'Energia Atomica (CNEA) della Repubblica Argentina per l'instaurazione di una collaborazione tesa allo svolgimento di attività scientifiche relative allo studio ed alle tecnologie di rivelazione delle astroparticelle.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Amministrazione.

Roma, .. 15 marzo 2013 .....

**Giovanni F. Bignami**



20