



Decreto n. 37/2015

Oggetto: conferimento al Direttore dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma della delega alla sottoscrizione di un accordo programmatico di collaborazione scientifica con l'Istituto di Fotonica e Nanotecnologia (IFN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

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'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 e ss.mm., in particolare gli artt. 1, comma 4, e 2, comma 1, lett. a);
- VISTO** il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, approvato con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 44/2012 del 21 giugno 2012, entrato in vigore il 23 luglio 2012 e successivamente modificato con deliberazioni del Consiglio di Amministrazione n. 84/2013 del 19 dicembre 2013 e n. 07/2014 del 19 febbraio 2014;
- VISTO** il proprio decreto n. 86/2014 del 19 dicembre 2014, di nomina del dott. Pietro Ubertini a Direttore dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma;
- DATO ATTO** che l'INAF-IAPS è coinvolto nella realizzazione di numerose attività scientifiche nell'ambito di diverse missioni spaziali dell'Agenzia Spaziale Europea (ESA), tra le quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, "BepiColombo", "JUICE" (con responsabilità delle camere ad alta risoluzione) e "ATHENA", con responsabilità primarie sullo strumento criogenico "XIFU";
- CONSIDERATO** che l'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del Consiglio Nazionale delle Ricerche ha fra le sue linee di ricerca e finalità scientifiche lo sviluppo di strumentazione ottica, di componenti e di materiali ottici e lo studio delle loro prestazioni nello spazio ed è a sua volta coinvolto da tempo nella realizzazione di diverse attività e contributi per le missioni spaziali dell'ESA "Solar Orbiter", "Bepi-Colombo", "Rosetta", "JUICE" e "ATHENA";
- PRESO ATTO** che i Direttori dell'IAPS e dell'IFN hanno manifestato la volontà di rafforzare i rapporti di collaborazione istituzionale e tecnico-scientifica già in essere, al fine di ottimizzare i risultati attesi e l'utilizzo delle risorse economiche disponibili per il raggiungimento degli obiettivi nell'ambito dei progetti spaziali che li vedono coinvolti mediante la stipula di un accordo programmatico di durata quadriennale;

CAB



- VISTA** la nota trasmessa per le vie brevi dal Direttore dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma, con la quale il dott. Ubertini ha inoltrato il testo dell'accordo in questione, richiedendo contestualmente il rilascio di formale delega alla sottoscrizione dello stesso;
- PRESA VISIONE** del testo dell'accordo tra l'INAF – IAPS Roma e l'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del CNR;
- ACCERTATO** che la sottoscrizione dell'accordo in questione non comporta oneri diretti a carico del bilancio dell'Ente;
- ACQUISITO** il parere favorevole del Direttore Scientifico;
- RAVVISATE,** pertanto, l'opportunità e l'urgenza di disporre, con proprio atto, il conferimento della succitata delega, in considerazione dell'alto valore scientifico dell'accordo;

DECRETA

- il Direttore dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma, dott. Pietro Ubertini, è delegato alla sottoscrizione dell'accordo programmatico di collaborazione scientifica con l'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie (IFN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica da parte del Consiglio di Amministrazione in occasione della prossima seduta utile.

Roma, 26/05/2015

Giovanni F. Bignami