



Delibera n. 108/2017

Verbale del Consiglio di Amministrazione n. 10/2017

Oggetto: rinnovo di un incarico gratuito di ricerca presso lo *"Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma"* conferito alla Professoressa **Alessandra ROTUNDI**.

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, numero 241, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene **"Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"**, ed, in particolare gli articoli 4, 5 e 6;
- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, che prevede e disciplina la istituzione dello **"Istituto Nazionale di Astrofisica ("INAF")"** e contiene **"Norme relative allo Osservatorio Vesuviano"**, ed, in particolare, l'articolo 1, comma 1;
- CONSIDERATO** che, tra l'altro, l'articolo 1, comma 1, del Decreto Legislativo 23 luglio 1999, numero 296, definisce lo **"Istituto Nazionale di Astrofisica"** come **"...ente di ricerca non strumentale ad ordinamento speciale, con sede in Roma e con strutture operative distribuite sul territorio, nel quale confluiscono gli osservatori astronomici e astrofisici..."**;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, numero 97, con il quale è stato emanato il **"Regolamento per la amministrazione e la contabilità degli enti pubblici di cui alla Legge 20 marzo 1975, numero 70"**, ed, in particolare, gli articoli 30, 31 e 32;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, numero 138, che disciplina il **"Riordino dello Istituto Nazionale di Astrofisica"**, come modificato e integrato dallo **"Allegato 2"** del Decreto Legislativo 21 gennaio 2004, numero 38, che prevede e disciplina la **"Istituzione dello Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica ("INRIM"), a norma dell'articolo 1 della Legge 6 luglio 2002, numero 137"**, ed, in particolare, l'articolo 17, comma 1, lettera b);
- VISTA** la Legge 27 settembre 2007, numero 165, che definisce i principi e i criteri direttivi della **"Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca"**, ed, in particolare, l'articolo 1;
- VISTA** la **"Legge di Contabilità e Finanza Pubblica"** del 31 dicembre 2009, numero 196, ed, in particolare, l'articolo 2, che **"...delega il Governo ad adottare, entro un anno dalla data di entrata in vigore della presente legge, uno o più decreti legislativi per l'armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle amministrazioni pubbliche, ad esclusione delle regioni e degli enti locali, e dei relativi termini di presentazione e**

approvazione, in funzione delle esigenze di programmazione, gestione e rendicontazione della finanza pubblica...";

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, che disciplina il **"Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 165"**;

VISTO il Decreto Legislativo 31 maggio 2011, numero 91, e successive modifiche ed integrazioni, che contiene alcune **"Disposizioni in materia di adeguamento e di armonizzazione dei sistemi contabili, in attuazione dell'articolo 2 della Legge 31 dicembre 2009, numero 196"**, e che disciplina, in particolare, la *"...armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle amministrazioni pubbliche, al fine di assicurare il coordinamento della finanza pubblica attraverso una disciplina omogenea dei procedimenti di programmazione, gestione, rendicontazione e controllo..."*;

VISTA la Legge 7 agosto 2015, numero 124, con la quale sono state conferite alcune **"Deleghe al Governo in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche"**, ed, in particolare, l'articolo 13;

VISTO il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, numero 218, che contiene disposizioni in materia di **"Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della Legge 7 agosto 2015, numero 124"**;

VISTO lo Statuto dello **"Istituto Nazionale di Astrofisica"**, adottato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 7 marzo 2011, numero 14, emanato con Decreto Presidenziale del 10 marzo 2011, numero 25, ed entrato in vigore il **1° maggio 2011**;

CONSIDERATO che, in particolare, l'articolo 27, comma 2, del predetto **"Statuto"**, prevede che lo **"Istituto Nazionale di Astrofisica"** promuove *"...forme di associazione del personale di ricerca con università, enti e organismi di ricerca pubblici e privati secondo modalità definite dal disciplinare di associatura..."*;

VISTO il **"Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dello Istituto Nazionale di Astrofisica"**, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 21 giugno 2012, numero 44, e modificato dal medesimo Organo con Delibere del 19 dicembre 2013, numero 84, del 19 febbraio 2014, numero 7, del 16 dicembre 2015, numero 28, e del 19 ottobre 2016, numero 107;

VISTO il **"Regolamento sulla amministrazione, sulla contabilità e sulla attività contrattuale dello Istituto Nazionale di Astrofisica"**, predisposto ai sensi dell'articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto Legislativo 4 Giugno 2003, numero 138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 2 dicembre 2004, numero 3, e pubblicato nel Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 23 dicembre 2004, numero 300;



- VISTA** la Delibera del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l'articolo 14 del predetto "**Regolamento**";
- VISTO** il "**Regolamento del personale dello Istituto Nazionale di Astrofisica**", approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'11 maggio 2015, numero 23, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 30 ottobre 2015, numero 253, ed entrato in vigore il **1° novembre 2015**;
- CONSIDERATO** che, in particolare, l'articolo 17, comma 8, del predetto "**Regolamento**", stabilisce che:
- lo "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" può " *...attribuire incarichi gratuiti di ricerca o di collaborazione tecnico-scientifica al personale associato che opera con continuità e prevalentemente nell'Ente, nell'ambito dei programmi scientifici e presso le Strutture Territoriali di quest'ultimo...*";
 - tali "*...tipologie associative sono deliberate dal Consiglio di Amministrazione su richiesta dell'interessato e proposta del Direttore della Struttura di afferenza...*";
- VISTO** il "**Disciplinare in materia di associatura allo Istituto Nazionale di Astrofisica**", approvato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera del 22 ottobre 2010, numero 67;
- VISTO** il Decreto del Ministro della Istruzione, della Università e della Ricerca del 14 ottobre 2015, numero 821, con il quale il Professore **Nicolò D'AMICO** è stato nominato Presidente dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**";
- VISTA** la Delibera con la quale il Consiglio di Amministrazione dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", nella seduta del 2 agosto 2016, ha unanimemente deliberato:
- di "*...nominare il Dottore **Gaetano TELESIO** quale Direttore Generale dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" a far data dal **17 ottobre 2016**...*";
 - che il "*...predetto incarico, ai sensi dell'articolo 14, comma 1, dello Statuto dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" avrà durata coincidente a quella dell'incarico del Presidente del medesimo Istituto, fatti salvi i casi di risoluzione anticipata espressamente previsti dalle disposizioni statutarie e dalla normativa vigente...*";
- CONSIDERATO** che l'incarico di Direttore Generale dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" conferito al Dottore **Gaetano TELESIO** scadrà, pertanto, il **14 ottobre 2019**;
- VISTO** il Decreto Presidenziale del 28 luglio 2017, numero 41, con il quale il Dottore **Fabrizio CAPACCIONI** è stato nominato Direttore dello "**Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma**";
- VISTA** la nota del 29 settembre 2017, con la quale la Professoressa **Alessandra ROTUNDI** ha avanzato formale istanza di rinnovo dell'incarico gratuito di ricerca che le è stato conferito dallo "**Istituto Nazionale di Astrofisica**" per lo svolgimento, presso lo "**Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali**



di Roma", di alcune attività previste dal "...Progetto di Ricerca dal titolo **"GIADA/ROSETTA"**, essendo tale progetto ancora attivo e finanziato fino al 31 dicembre 2019...";

- VISTA** la nota del 13 ottobre 2017, numero di protocollo 1176, con la quale il Direttore dello **"Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma"** ha proposto il rinnovo del predetto incarico, a decorrere dal **1° gennaio 2018** e fino al **31 dicembre 2019**;
- VISTO** il nulla osta alla prosecuzione dell'incarico innanzi specificato rilasciato dal Professore **Alberto CAROTENUTO**, nella sua qualità di Rettore della **"Università degli Studi Parthenope"**, per il periodo compreso tra il **1° gennaio 2018** e il **31 dicembre 2019**;
- ACQUISITO** il parere favorevole al rinnovo del predetto incarico gratuito di ricerca, espresso sia dal Direttore Scientifico che dal Direttore Generale nell'ambito delle rispettive competenze;
- VISTA** la Delibera del 21 dicembre 2016, numero 126, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio Annuale di Previsione dello **"Istituto Nazionale di Astrofisica"** relativo all'Esercizio Finanziario 2017;
- ATTESA** pertanto, la necessità di provvedere,

DELIBERA

alla unanimità dei presenti,

Articolo 1. Di autorizzare il rinnovo, a decorrere dal **1° gennaio 2018** e fino al **31 dicembre 2019**, dell'incarico gratuito di ricerca conferito alla Professoressa **Alessandra ROTUNDI**, ai sensi dell'articolo 17, comma 8, del **"Regolamento del Personale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica"**, per lo svolgimento, presso lo **"Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma"**, di alcune attività previste dal Progetto di Ricerca dal titolo **"GIADA/ROSETTA"** ed, in particolare, delle attività di studio e di implementazione dei dati rilevati dallo "...strumento osservativo denominato **"GIADA"** (**"Grain Impact analyser and Dust Accumulator"**), che fa parte degli strumenti scientifici a bordo della Sonda Spaziale denominata **"ROSETTA"**, dedicato allo studio delle proprietà dinamiche delle particelle di polvere emesse dalla **"cometa di corto periodo 67P/Churyumov-Gerasimenko"**...".

Roma, 31 ottobre 2017

Il Segretario



Il Presidente


