



Decreto n. 61/2016

Oggetto: approvazione di un accordo tra lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” e la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” per la realizzazione di “...attività di ricerca tecnico-scientifica presso il Museo Astronomico Copernicano per lo sviluppo di “*sensoristica*” e il monitoraggio delle condizioni ambientali degli spazi che ospitano strumenti astronomici antichi...”.

IL PRESIDENTE

- 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 del 23 luglio 1999, numero 296, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 26 agosto 1999, n. 200, che istituisce l’Istituto Nazionale di Astrofisica, ed, in particolare, l’articolo 1, comma 1;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, numero 97, con il quale è stato emanato il “*Regolamento concernente l’amministrazione e la contabilità degli enti pubblici di cui alla Legge 20 marzo 1975, n. 70*”, ed, in particolare, gli articoli 30, 31 e 32;
- VISTO** il Decreto Legislativo del 4 giugno 2003, numero 138, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 19 giugno 2003, numero 140, che disciplina il “*Riordino dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”;
- VISTA** la Legge 27 settembre 2007, numero 165, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 10 ottobre 2007, numero 236, 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;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 1° febbraio 2010, numero 25, che disciplina il “*Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, numero 165*”, ed, in particolare, l’articolo 1;
- VISTA** la Legge 31 dicembre 2009, numero 196 (“*Legge di contabilità e finanza pubblica*”) ed, in particolare, l’articolo 2;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, numero 213, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 1° febbraio 2010, numero 25, 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 ed armonizzazione dei sistemi contabili, in attuazione dell’articolo 2 della Legge 31 dicembre 2009, numero 196*”;

- VISTO** lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, adottato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 7 marzo 2011, numero 14, emanato con Decreto Presidenziale del 10 marzo 2011, numero 25, ed entrato in vigore il 1° maggio 2011;
- VISTO** il “*Disciplinare di organizzazione e funzionamento dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione del 21 giugno 2012, numero 44, e modificato dal medesimo Organo con deliberazioni del 19 dicembre 2013, numero 84, del 19 febbraio 2014, numero 7, del 16 dicembre 2015, numero 28, del 21 marzo 2016, numero 16, e del 19 ottobre 2016, numero 107;
- VISTO** il “*Regolamento sull’amministrazione, sulla contabilità e sull’attività contrattuale dell’Istituto Nazionale di Astrofisica*”, predisposto ai sensi dell’articolo 18, commi 1 e 3, del Decreto legislativo 4 Giugno 2003, n.138, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione 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, ed, in particolare, gli articoli 16, 41, 43, 45, 51, 52 e 53;
- VISTA** la deliberazione del 2 luglio 2009, numero 46, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha modificato l’art. 14 del predetto Regolamento;
- VISTO** il decreto Presidenziale del 19 dicembre 2014, numero 87, con il quale il Dottore Fabrizio FIORE è stato nominato Direttore dello “*Osservatorio Astronomico di Roma*”;
- CONSIDERATO** che, nell’ambito delle loro finalità istituzionali, sia lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” che la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” curano anche la tutela e la conservazione del patrimonio storico, artistico e scientifico nazionale;
- CONSIDERATO** in particolare:
- che lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” è proprietario di una importante collezione di strumenti astronomici, attualmente collocata nell’edificio che ospita la sua Sede Centrale, sito a Roma, in Viale del Parco Mellini, numero 84;
 - che la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” è specializzata da tempo nel settore della ricerca di “*...soluzioni innovative per il monitoraggio e la protezione dei siti archeologici, sia in aree urbane che rurali, da fattori di tipo antropogenico (impatto umano sull’ambiente), meteorologico (impatto sulla vulnerabilità dei monumenti), geotecnico e strutturale (deformazioni del terreno e strutture)...*” e svolge la relativa attività congiuntamente ad altri “*soggetti partner*” specializzati nel medesimo settore;
- CONSIDERATO** inoltre, che è stato recentemente avviato il progetto per la realizzazione dei lavori di ristrutturazione, di ammodernamento e di adeguamento alle norme in materia di sicurezza del “*Museo Astronomico Copernicano*”, che ha sede a Roma, in Viale del Parco Mellini, numero 84, nel quale è attualmente collocata la collezione di strumenti astronomici di cui lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” è proprietario;





- CONSIDERATO** che i predetti lavori dovrebbero, peraltro, consentire, in un prossimo futuro, anche la esposizione al pubblico della predetta collezione, garantendo, nel contempo, la tutela di questo importante patrimonio storico e scientifico mediante la adozione delle necessarie misure di sicurezza;
- ATTESO** che la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” ha recentemente prodotto dei “*sensori*”, denominati “*Vector Gallery*”, che consentono di attivare un sofisticato ed efficace sistema di controllo delle opere di valore artistico, storico, archeologico, culturale e scientifico, al quale è connesso anche un servizio di verifica e di monitoraggio delle condizioni ambientali dei siti e/o dei locali in cui le predette opere sono collocate;
- CONSIDERATO** che, per la sperimentazione di questo nuovo sistema di controllo, la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” ha avviato una serie di “*test*” e di “*prove*”, coinvolgendo anche gli altri “*soggetti partner*” specializzati nel settore;
- CONSIDERATO** altresì che la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” intende avviare le predette attività di sperimentazione anche all'interno del “*Museo Astronomico e Copernicano*” dello “*Istituto Nazionale di Astrofisica*”;
- CONSIDERATO** che, tra gli scopi della fase di sperimentazione del predetto sistema, rientrano anche quelli di:
- studiare il microclima interno delle “*teche*” che contengono gli strumenti astronomici antichi al fine di adottare le misure di prevenzione necessarie a garantire nel tempo la loro perfetta conservazione;
 - studiare il microclima dei locali nei quali verranno collocate le “*teche*” e i flussi di visitatori, al fine di monitorare la variazione dei parametri fisici fondamentali (temperatura, umidità, luminosità) che possono alterare, in modo significativo, la conservazione di quegli strumenti che non sono collocati nelle “*teche*” e di consultare e valutare i relativi dati mediante l'utilizzo della “*piattaforma web*” denominata “*Vector-Gallery-Beta*”;
- VISTA** la nota del 29 settembre 2016, numero di protocollo 1673, con la quale il Dottore Fabrizio FIORE, nella sua qualità di Direttore dello “*Osservatorio Astronomico di Roma*”, ha trasmesso uno schema di accordo, con i relativi allegati, tra lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” e la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” per lo svolgimento di “*...attività di ricerca tecnico-scientifica presso il Museo Astronomico Copernicano per lo sviluppo di “sensoristica” e il monitoraggio delle condizioni ambientali degli spazi che ospitano strumenti astronomici antichi...*”;
- VISTA** altresì la nota del 27 ottobre 2016, numero di protocollo 1920, con la quale il Dottore Fabrizio FIORE, nella sua qualità di Direttore dello “*Osservatorio Astronomico di Roma*”, ha fornito, in merito al predetto accordo, alcuni chiarimenti e ulteriori informazioni;
- ESAMINATO** lo schema di accordo, con i relativi allegati;



CONSIDERATO che la stipula del predetto accordo tra lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” e la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” per lo svolgimento di “...attività di ricerca tecnico-scientifica presso il Museo Astronomico Copernicano per lo sviluppo di “*sensoristica*” e il monitoraggio delle condizioni ambientali degli spazi che ospitano strumenti astronomici antichi...” non comporta alcun onere a carico del bilancio dell’Istituto;

ACQUISITO in merito il parere favorevole del Direttore Scientifico e del Direttore Generale, ciascuno per la parte di propria competenza;

ATTESA pertanto, la necessità di adottare formale provvedimento che:

- approvi lo schema di accordo innanzi specificato;
- autorizzi la sua sottoscrizione;
- autorizzi l’adozione di tutti gli atti connessi e conseguenti;

DECRETA

Articolo 1 Di approvare lo schema di accordo, con i relativi allegati, tra lo “*Istituto Nazionale di Astrofisica*” e la “*NEXTANT Applications and Innovative Solutions (NAIS) Società a responsabilità limitata*” per la realizzazione di “...attività di ricerca tecnico-scientifica presso il Museo Astronomico Copernicano per lo sviluppo di “*sensoristica*” e il monitoraggio delle condizioni ambientali degli spazi che ospitano strumenti astronomici antichi...”, che si allega al presente Decreto per formarne parte integrante.

Articolo 2 Di autorizzare la sottoscrizione dell’accordo specificato nell’articolo 1 del presente Decreto Presidenziale.

Articolo 3 Di autorizzare il Dottore Fabrizio FIORE, nella sua qualità di Direttore dello “*Osservatorio Astronomico di Roma*” e di soggetto che ha proposto l’accordo di cui ai precedenti articoli del presente Decreto, ad adottare, di concerto con il Presidente e il Direttore Scientifico dello “*Istituto Nazionale di Astrofisica*”, tutti gli atti connessi e conseguenti alla sua sottoscrizione.

Roma, 10 novembre 2016

IL PRESIDENTE
Professore Nicolò D’AMICO