

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 1 di 4

Oggetto: stipula dell'Addendum n. 1 all'Accordo Attuativo ASI-INAF n. 2019-27-HH.0 «Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena», nell'alveo del vigente Accordo Quadro ASI-INAF.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTI:

- il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 128 recante *“Riordino dell’Agenzia Spaziale Italiana (ASI)”* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante *“Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell’articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165”* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante *“Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell’articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”* e successive modifiche;
- la Legge 11 gennaio 2018, n. 7 recante *“Misure per il coordinamento della politica spaziale e aerospaziale e disposizioni concernenti l’organizzazione e il funzionamento dell’Agenzia spaziale italiana”* e successive modifiche;
- lo Statuto dell’ASI, entrato in vigore il 1° maggio 2011 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità, entrato in vigore il 2 marzo 2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Deliberazione n. 1 del 27 gennaio 2021;
- il Regolamento di Organizzazione, entrato in vigore il 22 febbraio 2018, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Deliberazione n. 240 del 15 dicembre 2017;
- il Regolamento del Personale entrato in vigore il 5 aprile 2018, approvato con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 86 del 29 maggio 2017 e modificato con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 6 febbraio 2018 e n. 137 del 22 luglio 2021;
- il Documento di Visione Strategica per lo Spazio 2020-2029 (DVSS) approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 26/2020 del 20 febbraio 2020;
- il Piano Triennale di Attività 2021-2023 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 9/2021 del 10 marzo 2021;
- il Piano Triennale della Performance 2021-2023 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 13 del 10 marzo 2021;
- il preventivo finanziario decisionale 2021 con allegato il preventivo finanziario gestionale 2021 ed il bilancio triennale 2021-2023;
- il Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca n. 357 del 10 aprile 2019 concernente la nomina di Giorgio Saccoccia a Presidente dell’Agenzia Spaziale Italiana e di Alessandra Celletti, Maurizio Cheli e Luisa Riccardi a Consiglieri di Amministrazione dell’Agenzia Spaziale Italiana;
- la nota del 21 febbraio 2020, acquisita agli atti ASI in pari data con prot. n. 1735, con la quale la prof. Alessandra Celletti ha rassegnato le proprie dimissioni da Consigliere di amministrazione dell’Agenzia Spaziale Italiana con decorrenza dalla medesima data;
- il decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca n. 859 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Duilio Farina a componente del Consiglio di amministrazione dell’Agenzia Spaziale Italiana;

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 2 di 4

Oggetto: stipula dell'Addendum n. 1 all'Accordo Attuativo ASI-INAF n. 2019-27-HH.0 «Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena», nell'alveo del vigente Accordo Quadro ASI-INAF.

- il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 860 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Fabrizio Giulianini a componente del Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 29/2021 del 29 marzo 2021 avente ad oggetto: "Nomina del Direttore Generale dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) ai sensi del comma 2, lettera k), dello Statuto;

VISTO l'Accordo Quadro tra ASI e INAF, sottoscritto in data 25 ottobre 2013 per una durata di cinque anni, rinnovato per ulteriori 5 anni con decreto del Presidente ASI n. 40/2018 del 4 ottobre 2018 e ratificato con decreto del Commissario Straordinario n. 4/2018 del 13 dicembre 2018;

VISTO l'Accordo attuativo n. 2019-27-HH.0 tra ASI e INAF per "Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena", firmato in data il 29 ottobre 2019, che prevede un importo a carico ASI pari a € 2.099.998,00 (escluso dal campo di applicazione IVA), un importo in kind ASI per il costo del personale messo a disposizione del progetto di € 129.094,00, un cofinanziamento in kind che riguarda il costo della retribuzione del personale di ruolo direttamente impegnato nel progetto, il costo delle facility, delle missioni e di consumabili a carico dell'INAF ed altri enti partecipanti (Università di Genova, Università di Palermo, CNR) pari a € 2.434.581,00, un totale complessivo dell'Accordo pari ad € 4.663.673,00, per una durata di 36 mesi a partire dalla Riunione Iniziale, svoltasi in data 30 ottobre 2019, con scadenza quindi al 30 ottobre 2022;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione prot. n. 93/2021 del 21 giugno 2021 che dispone di approvare le attività aggiuntive relative alla "Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena" da realizzarsi mediante la stipula di un Addendum all'Accordo Attuativo tra ASI e INAF n. 2019-27-HH.0, nell'alveo del vigente Accordo Quadro, per un importo massimo a carico dell'ASI stimato in € 393.000,00, a fronte di un cofinanziamento stimato da parte dell'INAF come indicato in premessa e una durata invariata delle attività di 36 mesi;

VISTO il decreto del Direttore Generale prot. n. 699/2021 del 7/10/2021 che dispone di approvare l'apertura del tavolo negoziale per la stipula di un Addendum all'Accordo Attuativo tra ASI e INAF n. 2019-27-HH.0, nell'alveo del vigente Accordo Quadro, per un importo massimo a carico dell'ASI stimato in € 393.000,00, a fronte di un cofinanziamento stimato da parte dell'INAF di € 200.000,00, e una durata invariata delle attività di 36 mesi;

VISTA la Relazione prot. CI/DRS/UVS/2021/416 del 19/11/2021 presentata dall'Unità «Volo Umano» e Sperimentazione Scientifica della Direzione Scienza e Ricerca, con la quale il Responsabile del Procedimento descrive le finalità del presente provvedimento ed in particolare che:

- con lettera prot. n. 11599 del 7/10/2021, il Direttore Generale dell'ASI ha invitato l'INAF al Tavolo Negoziale, per la stipula dell'Addendum in oggetto;
- con lettera prot. n. 11600 del 7/10/2021, è stato nominato il componente ASI per l'analisi costi al tavolo negoziale;

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 3 di 4

Oggetto: stipula dell'Addendum n. 1 all'Accordo Attuativo ASI-INAF n. 2019-27-HH.0 «Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena», nell'alveo del vigente Accordo Quadro ASI-INAF.

- con lettera prot. ASI n. 11646 del 8/10/2021, INAF ha espresso riscontro positivo all'apertura del Tavolo Negoziiale, nominando il suo rappresentante;
- con lettera prot. ASI n. 13146 del 17/11/2021 è stata convocata la riunione del Tavolo Negoziiale, durante la quale sono stati valutati tutti gli aspetti tecnici, economici e programmatici delle attività e sono stati predisposti e siglati il testo dell'Addendum e del suo Allegato Tecnico Gestionale, così come risulta dalla minuta di riunione prot. n. DC-DSR-UVS-2021-357 del 18/11/2021, in ottemperanza di quanto previsto dal manuale per "Istruttoria nel caso di accordi di collaborazione attuativi di Accordi Quadro" (prot. MP-UPQ-2018-001 del 13/02/2018);
- il Tavolo Negoziiale ha concluso i propri lavori valutando congrui per detto Addendum:
 - un importo a carico ASI pari a € 392.997,64 (escluso dal campo di applicazione IVA);
 - un importo pari a € 204.183,98 a carico INAF e altri Enti partecipanti (Università di Genova, Università di Palermo, CNR) quale contributo *in kind* di personale qualificato, strutture e/o impianti o di laboratorio e ricerca;
 - un importo *in kind* ASI per il costo del personale messo a disposizione del progetto di € 7.607,25;
 - un valore complessivo degli apporti *in kind* pari ad € 211.791,23;
 - un valore complessivo dell'Addendum pari ad € 604.788,87;
 - una durata invariata di 36 mesi;
- le attività dell'Addendum che consentiranno il completamento delle attività di supporto di fase B sono di seguito riportate:
 - acquisto del materiale per realizzare i modelli EM dei filtri per raggi X;
 - aggiornamento della camera pulita dell'Università di Genova dove si testano i prototipi della CryoAC;
 - supporto per la messa a punto della attività di hatching dei rivelatori della CryoAC;
 - supporto delle attività di simulazione della catena di acquisizione della CryoAC;

VISTA la delibera del Consiglio di amministrazione dell'ASI n. 227/2016 del 19 dicembre 2016 avente ad oggetto "Determinazioni in merito alla stipula di Accordi tra Pubbliche Amministrazioni in conseguenza del parere ANAC prot. AG 70/2015/AP";

CONSIDERATO che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e dagli artt. 49 e 68 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità, l'ASI e l'INAF intendono stipulare un accordo tra Pubbliche Amministrazioni;

TENUTO CONTO che le attività aggiuntive proposte con il presente provvedimento sono da considerarsi fuori dal campo di applicazione dell'IVA così come disposto dall'art. 2, comma 3, lett. a) e dall'articolo 3, comma 1, del D.P.R. n. 633/1972;

CONSIDERATO che sussiste la necessaria copertura finanziaria;

RITENUTO di dover provvedere;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 4 di 4

Oggetto: stipula dell'Addendum n. 1 all'Accordo Attuativo ASI-INAF n. 2019-27-HH.0 «Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena», nell'alveo del vigente Accordo Quadro ASI-INAF.

DECRETA

- 1) di approvare la stipula dell'Addendum all'Accordo Attuativo tra ASI e INAF n. 2019-27-HH.0, «Missione L2 di ESA: Fase A-B1 della missione Athena», nell'alveo del vigente Accordo Quadro, che prevede:
 - un importo a carico ASI pari a € 392.997,64 (escluso dal campo di applicazione IVA);
 - un importo pari a € 204.183,98 a carico INAF e altri Enti partecipanti (Università di Genova, Università di Palermo, CNR) quale contributo *in kind* di personale qualificato, strutture e/o impianti o di laboratorio e ricerca;
 - un importo *in kind* ASI per il costo del personale messo a disposizione del progetto di € 7.607,25;
 - un valore complessivo degli apporti *in kind* pari ad € 211.791,23;
 - un valore complessivo dell'Addendum pari ad € 604.788,87;
 - una durata invariata di 36 mesi;
- 2) di impegnare un importo massimo di € 392.997,64 (escluso dal campo di applicazione dell'IVA), a carico del capitolo 1.03.02.11.009.02 "Prestazioni tecnico-scientifiche a fini di ricerca - Enti senza IVA" C.R.A. 06.01.01 DIREZIONE SCIENZA E RICERCA OBFU 25.FOE.002 "Missione L2 di ESA: fase A/B1 della missione Athena" del bilancio preventivo finanziario decisionale e gestionale 2021 e triennale 2021-2023, secondo la seguente ripartizione:
 - € 193.000,00 a carico dell'esercizio finanziario 2021;
 - € 199.997,64 a carico dell'esercizio finanziario 2022;
- 3) di dare mandato ai competenti uffici di provvedere.

Fabrizio Tosone