

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2021	Data:
	Pagina: 1 di 5
<p>Oggetto: Approvazione di una proroga tecnica - mediante la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 8 - della durata di sei mesi dei contratti nn. 2014-003-I.0 "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" e 2. 2. 2014-002-I.0 "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" tra ASI e Telespazio S.p.A.</p>	

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;
- il Regolamento di Organizzazione, entrato in vigore il 22 febbraio 2018;
- il Regolamento del Personale entrato in vigore il 5 aprile 2018;
- 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. 13/2021 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;
- 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;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2021	Data:
	Pagina: 2 di 5
<p>Oggetto: Approvazione di una proroga tecnica - mediante la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 8 - della durata di sei mesi dei contratti nn. 2014-003-I.0 "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" e 2. 2. 2014-002-I.0 "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" tra ASI e Telespazio S.p.A.</p>	

- 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 il Contratto ASI/TELESPAZIO S.p.A. n. 2014-003-I.0 e successivi n. 7 AA "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" di importo complessivo pari ad € 6.818.788,70, oltre IVA per un totale di € 8.318.922,21 (IVA inclusa) avente scadenza il 1 novembre 2021;

VISTO il Contratto ASI/TELESPAZIO S.p.A. 2014-002-I.0 e successivi n. 7 AA "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" di importo complessivo pari ad € 7.102.880,34, oltre VAT al 16% per un totale di € 8.239.341,19 (VAT inclusa) avente scadenza il 1 novembre 2021;

VISTO il Decreto DG n. 713/2021 del 08/10/2021, in attuazione della Delibera del CdA n. 229/2017 del 10/11/2017, di approvazione del bando (procedura aperta ex art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016) per l'affidamento dei servizi di "Gestione delle attività di Operazioni di controllo in orbita e di Manutenzione delle stazioni di terra (di seguito O&M) del Broglio Space Centre (BSC) di Malindi della durata di quattro anni - CIG n. 8169720A36" per un importo massimo presunto a carico ASI pari a € 9.794.960,00, al netto dell'IVA/VAT e degli oneri per la sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale, ai sensi del D. Lgs n. 81/2008 e s.m.i., quantificati in € 200.000,00, per un totale di € 9.994.960,00, oltre IVA/VAT ove applicabile per un totale complessivo annuo di € 11.834.032,64 e per una durata di 48 mesi, prevedendo la possibilità di rinnovo per ulteriori 48 mesi per un importo complessivo di € 19.989.920,00 (oneri per l'eliminazione delle interferenze, pari ad € 400.000,00 inclusi, oltre IVA/VAT per l'intero periodo di 96 mesi);

VISTA la relazione n. CI-UCM-2021-066 del 12/10/2021 presentata dal Responsabile Unico del Procedimento Francesco Dominici e dal Responsabile della competente Unità Capo Sito Malindi Munzer Jahjah che illustra le finalità del presente provvedimento ed in particolare che:

- le attività svolte al BSC sono in estrema sintesi riassumibili in:
 - attività di gestione logistica e di sicurezza;
 - attività di gestione delle operazioni e manutenzioni (supporto alle operazioni per programmi scientifici e tecnologici utilizzando le stazioni TT&C e di telerilevamento);
 - attività di ricerca spaziale/ aerospaziali nell'ambito della convenzione ASI-Sapienza, studi di sviluppo e ottimizzazione delle risorse tecnologiche disponibili presso BSC;
 - attività spaziale scientifica e tecnologica in collaborazione con le organizzazioni internazionali (ESA, NASA, CNES, CLTC, CONAE, SpaceX);
 - corsi di addestramento, attività di formazione e divulgazione e stage;
- le attività per la fornitura di servizi di telecomunicazione satellitare si esplicano in ambito di accordi scientifici (servizi di routine giornalieri a supporto delle missioni AGILE/ ASI, Swift/NASA e NuStar/NASA) e di accordi anche con ritorno economico (supporto ai lanci delle

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2021	Data:
	Pagina: 3 di 5
<p>Oggetto: Approvazione di una proroga tecnica - mediante la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 8 - della durata di sei mesi dei contratti nn. 2014-003-I.0 "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" e 2. 2. 2014-002-I.0 "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" tra ASI e Telespazio S.p.A.</p>	

missioni con orbite equatoriali di Arianespace/CNES, supporto alle missioni del programma di volo umano dell'Agenzia spaziale cinese CNSA, supporto a LEOP su richiesta nell'ambito del Frame Contract con ESA, supporti a richiesta);

- per essere supportata nell'esercizio del BSC di Malindi, l'ASI si giova di:
 - un contratto per la gestione delle attività di supporto logistico;
 - i due contratti (c.d. O&M) e i relativi Atti aggiuntivi 1,2,3,4,5,6 e 7 per operazioni di controllo in orbita e di manutenzione delle stazioni di terra (di cui uno concernente la quota delle attività svolte in Kenya e l'altro la quota delle attività svolte in Italia), di cui all'oggetto;
- il mantenimento in attività della base spaziale BSC in Kenya è strategico per l'Italia, in quanto non esistono, al momento, stazioni equatoriali nel mondo che abbiano le potenzialità che offre il BSC di Malindi. La localizzazione geografica quasi equatoriale è tale da renderla potenzialmente una delle migliori basi al mondo per il lancio e controllo in orbita di satelliti e vettori;

TENUTO CONTO che, come descritto nella predetta relazione:

- l'affidamento delle attività inerenti alle operazioni di controllo in orbita e di manutenzione delle stazioni di terra (O&M) per il quadriennio 2013 - 2017 di cui ai contratti n. 2014-003-I.0 e 2014-002-I.0 e rispettivi n. 7 AA, è stato effettuato a seguito dello svolgimento di una procedura negoziata ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. n. 163/2006 previa pubblicazione di avviso di indagine di mercato;
- che, come sopra ricordato, è stata indetta ed è in corso di svolgimento la procedura aperta di rilevanza comunitaria per l'affidamento delle medesime attività per il prossimo quadriennio;
- essendo ormai prossima la scadenza (1 novembre 2021) dei contratti ASI n. 2014-003-I.0 e 2014-002-I.0 e rispettivi n. 7 AA, al fine di evitare una insostenibile interruzione dei servizi erogati che avrebbe un impatto sugli impegni presi da ASI nell'ambito di collaborazioni internazionali, si rende necessario estendere la durata dei contratti per un periodo di sei mesi, ritenuto congruo per consentire il completamento del processo di selezione del nuovo operatore e l'eventuale periodo di affiancamento qualora, in base alla procedura aperta, risultasse differente dall'operatore attuale, prevedendo per ASI, ai sensi dell'art. 1373 c.c., la possibilità di recesso unilaterale del Contratto;

CONSIDERATO che:

- il costo annuale a Prezzo Fermo e Fisso (PFF) ammonta a € 1.229.670,26 (VAT/IVA esclusa), e l'importo annuale a Rimborso Costi (RC) ammonta a € 10.000,00, per i due contratti:
 - n. 2014-003-I.0 e AA "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017" - Italia,
 - n. 2014-002-I.0 e AA "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017" - Kenya;
- mantenendo invariate le condizioni contrattuali, il costo della proposta prima proroga tecnica semestrale ammonta a € 614.835,13 (VAT/IVA esclusa) per il PFF e € 5.000,00 (VAT/IVA esclusa) per il RC, per un totale complessivo di € 619.835,13, oltre IVA/VAT per un totale di € 729.563,050 così suddiviso:

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2021	Data:
	Pagina: 4 di 5
<p>Oggetto: Approvazione di una proroga tecnica - mediante la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 8 - della durata di sei mesi dei contratti nn. 2014-003-I.0 "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" e 2. 2. 2014-002-I.0 "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" tra ASI e Telespazio S.p.A.</p>	

- a) contratto Italia € 170.905,11 (VAT/IVA esclusa) per il PFF e € 5.000,00 (VAT/IVA esclusa) per il RC, per un totale complessivo di € 175.905,11, oltre IVA per un totale di € 214.604,23;
- b) contratto Kenya € 443.930,02 (VAT/IVA esclusa) per il PFF, oltre VAT al 16% per un totale di € 514.958,82;
- che il prezzo massimo complessivo del Contratto n. 2014-003-I.0 (e relativi n. 7 Atti Aggiuntivi), comprensivo della presente prima proroga tecnica/Atto Aggiuntivo n. 8 risulterà quindi pari a € 6.994.693,81 (+IVA al 22%), ossia € 8.533.526,45 IVA inclusa, di cui € 2.905.386,86(+IVA) a prezzo fermo e fisso e un importo massimo a rimborso costi di € 4.089.306,95 (+IVA), con una durata di 102 mesi a partire dalla data di Kick Off, fatta salva la possibilità dell'ASI di recedere anticipatamente nel caso di conclusione e aggiudicazione della procedura aperta per l'affidamento dei servizi sopra menzionata prima della scadenza del periodo di proroga tecnica;
- che il prezzo massimo complessivo del Contratto n. 2014-002-I.0 (e relativi n. 7 Atti Aggiuntivi), comprensivo della presente proroga tecnica - da stipularsi mediante sottoscrizione dell'Atto Aggiuntivo n. 8 - risulterà quindi pari a € 7.546.810,36 (+VAT al 16%), ossia € 8.754.300,12 VAT inclusa con una durata di 102 mesi a partire dalla data di Kick Off, fatta salva la possibilità dell'ASI di recedere anticipatamente nel caso di conclusione e aggiudicazione della procedura aperta per l'affidamento dei servizi sopra menzionata prima della scadenza del periodo di proroga tecnica;

CONSIDERATO che sussiste la necessaria copertura finanziaria;

RITENUTO di dover provvedere,

DECRETA

1. di approvare la proroga tecnica della durata di sei mesi - da stipularsi mediante sottoscrizione dell'Atto Aggiuntivo n. 8, il quale costituisce parte integrante ed inscindibile del presente decreto - dei contratti ASI n. 2014-003-I.0 e 2014-002-I.0 e relativi AA "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017" rispettivamente Italia e Kenya per un importo complessivo di € 619.835,13, oltre IVA/VAT per un totale di € 729.563,050, portando la durata dei contratti a complessivi 102 mesi fissando la nuova scadenza al 30/04/2022 e il prezzo massimo complessivo dei due Contratti pari a € 14.541.504,17 (+IVA/VAT), ossia € 17.287.826,57 IVA/VAT inclusa;
2. di impegnare l'importo di € 729.563,050 (IVA/VAT inclusa) a carico del Capitolo 1.03.02.11.009.04 "Prestazioni tecnico-scientifiche ai fini della ricerca-industria con IVA", OB.FU: 30.MAL.007 "Base di lancio e controllo satelliti Malindi", CRA "Direzione Generale" del bilancio preventivo finanziario decisionale e gestionale 2021 e triennale 2021-2023, secondo la seguente ripartizione:
 - € 243.187,68 sull'esercizio finanziario 2021;
 - € 486.375,37 sull'esercizio finanziario 2022;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2021	Data:
	Pagina: 5 di 5
Oggetto: Approvazione di una proroga tecnica - mediante la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 8 - della durata di sei mesi dei contratti nn. 2014-003-I.0 "Gestione e preparazione delle Operazioni Orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Italia" e 2. 2. 2014-002-I.0 "Operazioni Orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 - Kenya" tra ASI e Telespazio S.p.A.	

3. di dare mandato ai competenti uffici di provvedere.

Fabrizio Tosone