

*Agenzia Spaziale Italiana*

DECRETO N.     /2023	<b>Data:</b>  <b>Pagina: 1 di 8</b>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p> <p style="text-align: center;"> <b>Finanziato dall'Unione europea</b> NextGenerationEU</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;
- l'art. 30 (Riordino dell'Agenzia spaziale italiana e del settore spaziale e aerospaziale) del Decreto Legge 30 aprile 2022, n. 36 recante "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)" così come convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79;
- lo Statuto dell'ASI;
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- il Regolamento di Organizzazione e di Funzionamento;
- il Regolamento del Personale;
- 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 2022-2024 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 52/2022 del 28 aprile 2022;
- il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2023-2025 approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 3/2023 del 27 gennaio 2023;
- il preventivo finanziario decisionale 2023 con allegato il preventivo finanziario gestionale 2023 ed il bilancio triennale 2023-2025;
- 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)";

VISTO l'art. 158 del D.lgs. n. 50/2016;

VISTO il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per l'Italia (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241;

*Agenzia Spaziale Italiana*

<p><b>DECRETO N.     /2023</b></p>	<p><b>Data:</b></p> <p><b>Pagina: 2 di 8</b></p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 15 settembre 2021, recante le modalità, le tempistiche e gli strumenti per la rilevazione dei dati di attuazione finanziaria, fisica e procedurale nonché dei milestone e target degli investimenti e delle riforme e di tutti gli ulteriori elementi informativi previsti nel PNRR necessari per la rendicontazione alla Commissione Europea;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 1° marzo 2022 che, all'art. 1, individua i fondi assegnati all'Agenzia Spaziale Italiana, per gli anni dal 2022 al 2026, al fine di garantire il finanziamento, con particolare riferimento al sub-investimento M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", per l'importo complessivo di € 460.000.000,00, da destinare ai progetti "In Orbit services" e "SST - FlyEye" per la gestione della situazione e del traffico spaziale e il monitoraggio dei detriti orbitali, così finanziati:

- euro 300.000.000,00 da fondi PNRR;
- euro 160.000.000,00 dal fondo complementare;

VISTO il Decreto del Presidente n. 6/2022 del 20 maggio 2022 avente ad oggetto "Decreto d'urgenza ai sensi dell'art. 6, comma 2, lett. c) dello Statuto dell'ASI di approvazione della "Convenzione per la realizzazione delle misure • M1C2.I4.1 "SatCom", • M1C2.I4.2 "Osservazione della Terra (relativa al progetto "Laboratori Matera)", •M1C2.I4.3 "Space Factory" (relativa al programma Space Factory 4.0) e • M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 1 Componente 2 e del Fondo Complementare (FC) tra la Presidenza del Consiglio dei ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, e l'Agenzia Spaziale Italiana";

VISTA la Convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, e l'Agenzia Spaziale Italiana per la realizzazione delle misure • M1C2.I4.1 "SatCom", • M1C2.I4.2 "Osservazione della Terra (relativa al progetto "Laboratori Matera)", •M1C2.I4.3 "Space Factory" (relativa al programma Space Factory 4.0) e • M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 1 Componente 2 e del Fondo Complementare (FC), sottoscritta il 20 maggio 2022 e registrata alla Corte dei conti in data 28 luglio 2022 con prot. n. 1980;

VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 81/2022 del 26 maggio 2022 recante Ratifica del Decreto del Presidente n. 6 del 20 maggio 2022 avente ad oggetto "Decreto d'urgenza ai sensi dell'art. 6, comma 2, lett. c) dello Statuto dell'ASI di approvazione della "Convenzione per la realizzazione delle misure • M1C2.I4.1 "SatCom", • M1C2.I4.2 "Osservazione della Terra (relativa al progetto "Laboratori Matera)", • M1C2.I4.3 "Space Factory" (relativa al programma Space Factory 4.0) e • M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 1 Componente 2 e del Fondo Complementare (FC) tra la Presidenza del Consiglio dei ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, e l'Agenzia Spaziale Italiana";

*Agenzia Spaziale Italiana*

<p>DECRETO N.        /2023</p>	<p>Data:</p> <p>Pagina: 3 di 8</p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 82/2022 del 26 maggio 2022 recante *Approvazione dell'avvio dei Progetti afferenti al PNRR e al FC in esecuzione della Convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, e l'Agenzia Spaziale Italiana per la realizzazione delle misure: M1C2.I4.1 "SatCom"; M1C2.I4.2 "Osservazione della Terra (relativa al progetto "Laboratori Matera"); M1C2.I4.3 "Space Factory" (relativa al programma Space Factory 4.0); M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 1 - Componente 2, e del Fondo Complementare (FC), con cui si è provveduto, in particolare, ad approvare l'avvio dei Progetti del PNRR-FC relativi alle misure di cui ai Piani Operativi del sub-investimento M1C2.I4.4 relativi a "In-Orbit Economy- In Orbit services" e "In-Orbit Economy- SST - FlyEye" per l'importo massimo di € 460.000.000,00;*

VISTO il Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a *"In-Orbit Economy- In Orbit services"*;

VISTO il decreto n. 743/2022 del 10 agosto 2022 recante *"Procedura selettiva aperta con negoziazione esperita a norma dell'art. 158 e dell'art. 4 del D.Lgs. n. 50/2016 per l'affidamento di servizi inerenti ad "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing del PNRR" in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a "In-Orbit Economy- In Orbit services" del PNRR-FC e nomina del responsabile unico del procedimento" per un importo massimo a carico ASI per attività di ricerca e sviluppo pari a € 235.305.714,28 (IVA non imponibile) e una durata stimata di 42 mesi con termine entro e non oltre il 30 giugno 2026;*

VISTO il decreto DG n. 1224/2022 del 21 dicembre 2022 avente ad oggetto l'ammissione alla fase di valutazione delle offerte dell'unico operatore economico partecipante in RTI costituendo così strutturato:

- THALES ALENIA SPACE ITALIA S.p.A. - mandataria,
- AVIO S.p.A. - mandante,
- Leonardo S.p.A -mandante,
- D-Orbit S.p.A - mandante,
- Telespazio S.p.A - mandante;

VISTO il decreto DG n. 29/2023 del 18 gennaio 2023, come integrato con decreto DG n. 251/2023 dell'8/03/2023, avente ad oggetto la nomina della Commissione di Congruità del Bando di selezione - Procedura selettiva aperta con negoziazione esperita a norma dell'art. 158 e dell'art. 4 del D. Lgs. n. 50/2016 per l'affidamento di servizi inerenti ad Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC - CIG 9498798016 CUP F83D22001720005;

*Agenzia Spaziale Italiana*

<p><b>DECRETO N.     /2023</b></p>	<p><b>Data:</b></p> <p><b>Pagina: 4 di 8</b></p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

VISTA la relazione prot. n. CI-UTS-2023-028 del 20 marzo 2023 presentata dal RUP e dall'UO Trasposto Spaziale Infrastrutture Orbitanti e di Superficie In-Orbiting Servicing della Direzione Programmi, che evidenzia le finalità del presente provvedimento e in particolare che:

- in conformità al par. 17 del bando e in applicazione del regolamento ASI PP-DGN-2023-001 recante rilascio del parere di congruità, alla ricezione di una sola offerta si è provveduto alla verifica di conformità dell'offerta tecnica da parte del RUP ed alla valutazione della congruità della offerta economica da parte di una commissione di congruità;
- in data 22/12/2022 si è tenuta la seduta riservata per la verifica dell'integrità della documentazione tecnica in ossequio a quanto indicato al par. 10 del disciplinare di gara (verbale n. 3 acquisito agli atti con Prot. ASI 1380 in data 23 dicembre 2022).
- in data 04/01/2022 si è tenuta la seduta riservata per la verifica dell'integrità della documentazione economica in ossequio a quanto indicato al par. 11 del disciplinare di gara (verbale n. 4 acquisito agli atti con Prot. ASI 8 in data 10 gennaio 2023).
- in seguito alla verifica di conformità dell'offerta, è stata riscontrata la mancata rispondenza della documentazione pervenuta a quanto richiesto e pertanto, con comunicazione ASI prot. n. 629 del 16/01/2023, è stato richiesto l'invio di integrazioni dell'offerta entro la data del 20/01/2023, successivamente prorogata al 03/02/2023 (con comunicazione prot. ASI n. 1196 del 25/01/2023) a seguito della richiesta del RTI costituendo (acquisita al prot. ASI n. 914 del 18/01/2023).
- in data 27/01/2023 con comunicazione acquisita al protocollo ASI n. 1290 in pari data, ASI ha comunicato al RTI costituendo ulteriori richieste di chiarimenti relativamente all'offerta presentata, con richiesta di aggiornamento della offerta entro il 03/02/2023;
- in data 02/02/2023 (acquisita al protocollo ASI con n. 1549 in pari data), l'RTI costituendo ha richiesto il posticipo della data di emissione delle integrazioni dell'offerta al 17/02/2023 e successivamente con comunicazione del 15 Febbraio 2023 (acquisita al prot. ASI con n. 2077 in pari data) ha richiesto ulteriore proroga al 24/02/2023, accettata da ASI con comunicazione protocollo ASI n. 2211 del 17/02/2023;
- in data 27/02/2023 il RTI inviava ad ASI gli aggiornamenti dell'offerta tecnica ed economica per il bando in oggetto (acquisiti al protocollo ASI n. 2498 del 27/02/2023);
- in seguito alla verifica di conformità degli aggiornamenti dell'offerta ricevuta, ASI richiedeva ulteriori integrazioni dell'offerta con comunicazione protocollo ASI n. 2912 del 06/03/23);
- in data 08/03/2023 il RTI costituendo inviava le integrazioni all'offerta tecnico-economica (protocollo ASI n. 2912 del 06/03/2023);
- in data 13/03/2023 il RTI inviava le ultime integrazioni (acquisite al protocollo ASI n. 3325 in pari data) specificando che il prezzo complessivo offerto per le "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di IN-

<p>DECRETO N.      /2023</p>	<p>Data:</p> <p>Pagina: 5 di 8</p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

ORBIT SERVICING del PNRR", ammontava a complessivi € 235.305.714,28 (non imponibile IVA), corrispondente all'importo a base d'asta e dichiarava un costo addizionale pari a € 7.500.000,00, relativo al sistema propulsivo, presentato "sotto forma di sconto" ripartendolo tale costo tra i componenti del medesimo RTI;

- in data 15/03/2023 il RUP, a valle della negoziazione, ritenuta congrua l'offerta da un punto di vista tecnico, rimetteva gli atti alla Commissione di Congruità;

CONSIDERATO altresì che, come evidenziato in detta relazione:

- la Commissione di congruità, ultimava i propri lavori e trasmetteva al RUP con nota prot. ASI n. 335 del 21/03/2023, la Relazione di Congruità DC-UTN-2023-015;
- come riportato nella relazione DC-UTN-2023-015, la valutazione di congruità aveva ad oggetto altresì le attività riferite al costo addizionale del sistema propulsivo presentato "sotto forma di sconto", in quanto attività ritenute di primaria importanza per il raggiungimento degli scopi del progetto, ritenendo congruo per l'attività complessiva un prezzo totale di € 239.440.536 (IVA non applicabile) comprensivo dello sconto pari a € 7.500.000,00;
- il RUP, come riportato nella nota CI-UTS-2023-030 del 23/03/2023 (acquisita al protocollo ASI n. 351 in pari data), acquisito il parere formulato dalla Commissione di congruità e l'offerta ricevuta con la relativa definizione dello sconto summenzionato, in considerazione dell'approccio di offerta economicamente più vantaggiosa, della complessità dell'appalto in oggetto e, infine, della peculiarità delle progettualità del PNRR, ha espresso quale valore congruo per l'attività *de quo* un importo totale di € 234.807.921,23 (IVA non imponibile) di cui € 143.206.209,38 (IVA non imponibile) a prezzo fermo e fisso e € 91.601.711,85 (IVA non imponibile) a rimborso costi;
- con successiva comunicazione prot. ASI n. 3913 del 22/03/2023, il RUP inviava al RTI costituendo la richiesta di accettazione del prezzo come sopra specificato con riferimento all'offerta costituita come segue:
  - Offerta presente su piattaforma Net4market;
  - Aggiornamento proposta tecnica ed economica prot. ASI n. 2498 del 27/02/23;
  - Ulteriori integrazioni protocollo ASI n. 3104 del 08/03/2023;
  - Ulteriori integrazioni protocollo ASI n. 3325 del 13/03/2023;
  - Ulteriori integrazioni protocollo ASI n. 3671 del 17/03/2023;
- la nota recante l'accettazione del prezzo veniva infine trasmessa ad ASI dal costituendo RTI con comunicazione acquisita al prot. ASI n. 4057 del 24/03/2023 debitamente firmata dai membri della RTI costituendo;

CONSIDERATO che, come rappresentato nella predetta relazione, occorre prevedere, nell'ambito del quadro economico finanziario dell'iniziativa le seguenti somme:

*Agenzia Spaziale Italiana*

<p>DECRETO N.      /2023</p>	<p>Data:</p> <p>Pagina: 6 di 8</p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

- l'importo di € 497.793,05 da destinarsi:
  - in parte quale premio di accelerazione, come previsto dall'art. 50 co. 4 del D.L. 31 maggio 2021 n. 77 recante "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";
  - in parte come contingenza programmatica (fondo imprevisti), considerata la particolarità della progettualità del PNRR.

La ripartizione tra le due voci di spesa sopra riportate verrà specificata nel successivo decreto di stipula del contratto;

- l'importo di € 458.000,00 da destinarsi, come peraltro già previsto dal citato decreto DG n. 743/2022 alla costituzione del "fondo incentivi per funzioni tecniche";

CONSIDERATO pertanto che è necessario:

- procedere all'aggiudicazione della procedura *de quo* in favore dell'operatore economico RTI costituendo composto da THALES ALENIA SPACE ITALIA S.p.A. - mandataria, AVIO S.p.A. - mandante, Leonardo S.p.A -mandante, D-Orbit S.p.A - mandante, Telespazio S.p.A - mandante per un prezzo totale a carico di ASI pari a € 234.807.921,23 (IVA non imponibile) di cui € 143.206.209,38 (IVA non imponibile) a prezzo fermo e fisso e € 91.601.711,85 (IVA non imponibile) a rimborso costi, e una durata delle attività di 39 mesi, comunque da completarsi entro il 30 giugno 2026;
- prevedere all'interno del Quadro economico finanziario dell'iniziativa, altresì le seguenti somme:
  - l'importo di € 497.793,05 a titolo di premio di accelerazione e contingenza programmatica,
  - l'importo di € 458.000,00 a titolo di fondo per incentivi funzioni tecniche,
 per un importo complessivo dell'iniziativa pari a € 235.763.714,28 (IVA non imponibile);

TENUTO CONTO che detta relazione evidenzia che sulla base della ricognizione e della lettura della documentazione in atti, il RUP è in grado di dichiarare la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che, a valle delle necessarie verifiche circa il possesso dei requisiti auto dichiarati in sede di offerta dall'OE, con successivo provvedimento si approverà la stipula del contratto;

CONSIDERATO che le attività oggetto del presente provvedimento sono non imponibili ai fini IVA ai sensi dell'art. 8 bis, lettera e), del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 633 e successive modificazioni, in quanto concernente prestazioni di servizi relativi alla costruzione ed allestimento di satelliti, reso applicabile all'ASI dall'art. 34 bis D.L. 2 marzo 1989, n. 69, articolo aggiunto dalla Legge di conversione n. 154 del 27 aprile 1989 (Risoluzione Min. n. 416114 del 2 ottobre 1986);

CONSIDERATO che la necessaria copertura finanziaria dell'iniziativa è stata garantita dal trasferimento delle risorse previste nell'ambito della Convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei

*Agenzia Spaziale Italiana*

DECRETO N. /2023	Data: Pagina: 7 di 8
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p> </div>	

ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, e l'Agenzia Spaziale Italiana per la realizzazione della misura M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 1 Componente 2 e del Fondo Complementare (FC);

RITENUTO di dover provvedere,

**DECRETA**

- di approvare l'aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR, in favore dell'operatore economico RTI costituendo composto da THALES ALENIA SPACE ITALIA S.p.A. - mandataria, AVIO S.p.A. - mandante, Leonardo S.p.A -mandante, D-Orbit S.p.A - mandante, Telespazio S.p.A - mandante per un prezzo totale a carico di ASI pari a € 234.807.921,23 (IVA non imponibile) di cui € 143.206.209,38 (IVA non imponibile) a prezzo fermo e fisso e € 91.601.711,85 (IVA non imponibile) a rimborso costi, e una durata delle attività di 39 mesi, comunque da completarsi entro il 30 giugno 2026;
- di approvare il quadro economico finanziario dell'iniziativa, per un importo complessivo pari a € 235.763.714,28 (IVA non imponibile), così strutturato:

	2023 (€)	2024 (€)	2025 (€)	2026 (€)	TOT (€)
<b>ATTIVITÀ DI RICERCA &amp; SVILUPPO</b>					
Contratto industriale per attività di ricerca e sviluppo	44.093.142,86	55.724.000,00	59.898.285,71	75.092.492,66	234.807.921,23
Premio accelerazione e contingenza programmatica (fondo imprevisti)	-	-	-	497.793,05	497.793,05
<b>Totale R&amp;S</b>					<b>235.305.714,28</b>
<b>ONERI ACCESSORI</b>					
Incentivi per funzioni tecniche ex art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016	458.000,00	-	-	-	458.000,00
<b>Totale quadro economico finanziario</b>	<b>44.551.142,86</b>	<b>55.724.000,00</b>	<b>59.898.285,71</b>	<b>75.590.285,71</b>	<b>235.763.714,28</b>

- di prevedere l'importo complessivo di € 235.305.714,28 (IVA non imponibile) per le attività di Ricerca & Sviluppo così distribuito:
  - € 161.105.714,28 a carico del capitolo 2.02.01.05.001.06. "Attrezzature scientifiche - Industria non imponibile 8 bis", C.R.A. Direzione Programmi, OB. FU. A07.01.02.RR301 In-orbit servicing;

*Agenzia Spaziale Italiana*

<p><b>DECRETO N.     /2023</b></p>	<p><b>Data:</b></p> <p><b>Pagina: 8 di 8</b></p>
<p>Oggetto: aggiudicazione della procedura aperta con negoziazione esperita per l'affidamento delle "Attività di ricerca e sviluppo tecnologico concernente il design, lo sviluppo e la qualifica della missione dimostrativa di in-orbit servicing" del PNRR in attuazione del Piano Operativo del sub-investimento M1C2.I4.4 relativo a In-Orbit Economy- In Orbit services del PNRR-FC- CIG 9498798016 CUP F83D22001720005.</p>	
 <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	

Missione Dimostrativa - Fondo PNRR, del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2023 e triennale 2023-2025, secondo la seguente ripartizione:

- € 25.815.142,85 a carico dell'esercizio 2023;
- € 25.863.999,99 a carico dell'esercizio 2024;
- € 33.378.285,71 a carico dell'esercizio 2025;
- € 76.048.285,73 a carico degli esercizi finanziari successivi al triennio, secondo il seguente dettaglio: € 76.048.285,73 a carico dell'esercizio 2026;

b) € 74.200.000,00 a carico del capitolo 2.02.01.05.001.06. "Attrezzature scientifiche - Industria non imponibile 8 bis", C.R.A. Direzione Programmi, OB. FU. A07.01.02.FC303 In-orbit servicing: Missione Dimostrativa - FC, del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2023 e triennale 2023-2025, secondo la seguente ripartizione:

- € 17.820.000,00 a carico dell'esercizio 2023;
- € 29.860.000,00 a carico dell'esercizio 2024;
- € 26.520.000,00 a carico dell'esercizio 2025;

4. di prevedere l'importo massimo di € 458.000,00 per la costituzione del "fondo incentivi per funzioni tecniche" in attuazione dell'art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. come disciplinato dal "Regolamento di attuazione del fondo incentivi per funzioni tecniche" a carico del Capitolo 2.02.01.05.001.06. "Attrezzature scientifiche - Industria non imponibile 8 bis", C.R.A. Direzione Programmi, OB. FU. A07.01.02.RR301 In-orbit servicing: Missione Dimostrativa - Fondo PNRR, del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2023 e triennale 2023-2025, a valere sull'esercizio 2023;
5. alla copertura degli oneri recati dal presente provvedimento pari a € 235.763.714,28 sono destinate le risorse assegnate con il DPCM 1° marzo 2022 e conseguente Convenzione tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale e l'Agenzia Spaziale Italiana per la realizzazione delle misure M1C2.I4.1 "SatCom", M1C2.I4.2 "Osservazione della Terra (relativa al progetto "Laboratori Matera)", M1C2.I4.3 "Space Factory" (relativa al programma Space Factory 4.0) e M1C2.I4.4 "In-Orbit Economy", in attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 1 - Componente 2, e del Fondo Complementare (FC) del 20 maggio 2022, registrata alla Corte dei conti in data 28 luglio 2022 con prot. n. 1980;
6. di dare mandato ai competenti Uffici di provvedere.

Fabrizio Tosone