

| n. contratto / Accordo | Oggetto | Importo netto€ | IVA(€) | Data Stipula | durata mesi | Scadenza | sigilato con | Importo NETTO totale AttiAggiuntivi (Addendum per gli Accordi con altra PA) | IVA_AA | Scadenza ultimo_AA | Scadenza_ultima proroga non onerosa | motivazione A.Av.o o proroga |
|------------------------|---|----------------|---------------|--------------|-------------|------------|--|---|--------------|--------------------|-------------------------------------|---|
| 1/032/11/0 | Servizio di supporto tecnico-logistico al BSC di Malindi | 22.040.000,00 | 4.408.000,00 | 31-mag-11 | 48 | 30/06/15 | RTI | 29.631.567,59 | 5.474.661,09 | 01/07/2020 | | seconda proroga tecnica onerosa nelle more della completa predisposizione della documentazione di gara. |
| 2017-4-F.0 | Servizio di accesso alla rete GARR | 844.620,00 | 185.816,40 | 01/08/2017 | 72 | 31/07/2023 | Consortium GARR - Sede | 71.020,82 | 15.624,59 | 31/07/2023 | | aggiunta servizi Cagliari SDSA |
| 1/022/11/0 | Large Scale Polarization Explorer (LSPE) | 3.422.793,00 | - | 11-apr-11 | 36 | 28/04/14 | Università di Roma "La Sapienza" | 429.704,20 | - | 28/03/2019 | 28/03/2021 | il contratto è stato oggetto di proroghe a seguito di difficoltà nell'allestimento della missione su pallone e di un atto aggiuntivo per il riorientamento delle attività relative alle modalità della sperimentazione dei due strumenti STRIP e SWIPE. |
| 2013-044-1.0 | Mantenimento in condizioni operative (MCO) di COSMO-SkyMed | 129.732.974,99 | 27.243.921,75 | 26-lug-13 | 60 | 30/06/18 | Telespazio | 76.609.843,63 | 7.399.612,31 | 30/06/2021 | | gli atti aggiuntivi si riferiscono all'attivazione di fasi successive già previste nel contratto base la cui attivazione era subordinata alla disponibilità dei fondi. |
| 2014-002-1.0 | Operazioni orbitali e Manutenzione delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 | 3.551.440,32 | 568.230,44 | 27-gen-14 | 48 | 01/11/17 | RTI | 2.663.580,42 | 426.172,80 | 01/11/2020 | | prosecuzione delle attività resa necessaria per gli acquisti delle parti di scorta e interventi di upgrade dei sistemi, che non possono ulteriormente attendere. |
| 2014-005-1.0 | Gestione e preparazione delle Operazioni orbitali delle Stazioni di Terra al BSC 2013-2017 | 1.407.237,08 | 309.592,15 | 27-gen-14 | 48 | 01/11/17 | RTI | 2.879.742,52 | 633.544,13 | 01/11/2020 | | Atto Aggiuntivo n.6 per servizi di lancio della missione IXPE dal BSC di Malindi. |
| 2014-005-1.0 | Ricerca e sviluppo sulla propulsione liquida Ossigeno Metano (Fase B) | 1.538.794,00 | - | 18-02-14 | 36 | 20/02/17 | Avio Space | | | | 20/12/2020 | proroga n. 2 non onerosa per consentire il completamento dei pacchi di lavoro WP 2000 e WP 3000 previsti da contratto e allegato tecnico gestionale. |
| 2014-030-1.0 | Contratto per lo sviluppo, la realizzazione e messa in opera del sistema satellitare COSMO-SkyMed di seconda generazione (CSC) - Fase C3 e MSI-UCS | 66.597.345,62 | - | 06-ago-14 | 17 | 05/01/16 | RTI | 370.851.732,61 | - | 24/04/2021 | 24/12/2020 | Atto Aggiuntivo n.5 per nuove attività relative a funzionalità ulteriori. |
| 2014-051-1.0 | Servizi di supporto ad ASI per le attività di supporto ingegneristico e logistico al Modulo PMM sulla Stazione Spaziale Internazionale per il quinquennio 2015-2019 | 7.092.222,00 | - | 18-dic-14 | 60 | 31/12/19 | ALTEC (Advanced Logistics Technology Engineering Center) | 1.221.767,00 | - | 31/12/2019 | | i due atti aggiuntivi sono finalizzati all'inserimento di attività addizionali richieste da NASA. |
| 2016-16-1.0 | TOU (Telescope Optical Unit) su PLATO - Attività industriali di Fase B2/CI | 2.459.675,00 | - | 21/12/2016 | 24 | 22/12/2018 | RTI - Leonardo S.p.A. mandataria | 5.144.091,00 | - | 22/02/2021 | 22/06/2019 | Atto Aggiuntivo n. 2 al Contratto per le attività di fase B2/CI. |
| 2016-17-1.0 | Missione Gaia: attività relative al completamento della piattaforma operativa, all'aggiornamento della piattaforma ricerca e sviluppo e alle relative operazioni del DPCT | 3.306.635,00 | - | 05/12/2016 | 36 | 07/12/2019 | Altec S.p.a. - Sede | 1.272.615,85 | - | 07/12/2021 | | Atto Aggiuntivo n.3 per ulteriori attività. |
| 2017-1-1.0 | Attività industriali di Fase B/CI per la realizzazione della Instrument Control Unit - ICU - per PLATO | 1.663.004,00 | - | 06/03/2017 | 30 | 20/09/2019 | Kayser Italia | 485.833,00 | - | 20/09/2020 | | Attività aggiuntive per la fase CI + parte di attività opzionali portate a congruità. |
| 2017-4-1.0 | Spaceborne Hyperspectral Applicative Land And Ocean Mission-SHALOM Fase B1 | 2.335.134,00 | - | 31/03/2017 | 21 | 31/12/2018 | RTI | | | 30/06/2021 | | proroga non onerosa n.2 per consentire un'efficace pianificazione per l'avanzamento sia delle attività di studio di Fase B1 che di quelle di pre-sviluppo relative allo Spectrometer Thermal BB-THBB e Grating Development GRD, d'intesa con le Industrie Israeliane IAI e ELBIT, partner del Progetto. |
| 2017-7-1.0 | Involucri segmentati per la propulsione solida | 462.965,37 | - | 13/04/2018 | 12 | 09/05/2019 | AVIO S.p.A. | | | | 31/07/2020 | proroga n. 3 dovuta all'emergenza COVID-2019 e alla susseguente riattivazione di strutture, impianti e macchinari, con conseguente ripianificazione delle attività. |
| 2017-14-1.0 | Attività industriali di fase C/D/E progetto ArgoMoon | 3.144.615,00 | - | 06/11/2017 | 24 | 10/11/2019 | Argotec S.r.l. | 137.947,31 | - | 10/02/2021 | | attività aggiuntive relative a sviluppo e integrazione di un sistema di cifratura (encryption) delle immagini rilevate dal satellite; sviluppo di capacità di gestione autonoma della navigazione del satellite tramite adeguamento di un Mission Operation Centre nazionale. |

| n. contratto / Accordo | Oggetto | Importo netto€ | IVA(€) | Data Stipula | durata mesi | Scadenza | sigilato con | Importo NETTO totale AttiAggiuntivi (Addendum per gli Accordi con altra PA) | IVA_AA | Scadenza ultimo_AA | Scadenza_ultima proroga non onerosa | motivazione A.Av.o o proroga |
|---------------------------|---|----------------|--------|--------------|----------------|------------|---|--|--------|-----------------------|--|---|
| 2017-15-1.0 | Attività Industriali di fase D per la realizzazione di sottosistemi a responsabilità italiana degli strumenti NISP e VS della missione Euclid | 5.897.286,00 | - | 13/02/2018 | 17 | 16/07/2019 | OHB Italia S.p.A. | 339.653,00 | - | 16/11/2020 | 16/11/2019 | Atto Aggiuntivo n.1 per attività aggiuntive relative alla fase D. |
| 2017-18-1.0 | PLATINO (Mini Piattaforma spaziale ad Alta Tecnologia): Attività industriali per la fase degli Sviluppi Tecnologici - Fase ST | 9.911.139,00 | - | 18/12/2017 | 12 | 18/12/2018 | RTI - Sitael S.p.A. mandataria | 80.775.364,00 | - | 18/06/2023 | | attività industriali aggiuntive per le fasi B-C-D-EI. |
| 2018-1-1.0 | Attività Industriali di Fase C2/D dello strumento JANUS per la missione JUICE | 9.754.068,00 | - | 31/01/2018 | 36 | 06/02/2021 | LEONARDO S.p.A. - Sede(Grande Industria) | 614.593,00 | - | 06/02/2021 | | attività aggiuntive di fase C2/D. |
| 2018-2-1.0 | Sistema di rientro da orbita bassa Iperdrone.0 | 2.481.605,00 | - | 10/04/2018 | 18 | 10/11/2019 | RTI - Cira S.c.p.a. mandataria | - | - | 10/11/2019 | 30/09/2020 | seconda proroga non onerosa dovuta al COVID-19. |
| 2018-3-1.0 | Servizi di supporto ad ASI per le attività di utilizzazione della Stazione Spaziale Internazionale | 2.012.549,00 | - | 18/05/2018 | 39 | 25/08/2021 | RTI-Argotec S.r.l. mandataria | -74.700,30 | - | 25/08/2021 | | Atto Aggiuntivo n.2 per l'emissione di fatturazione in modalità separata e non in capo alla sola mandataria. |
| 2018-6-1.0 | LARES 2 - Attività industriali di fase B/C/D per la realizzazione del LARES2 System | 2.964.172,00 | - | 03/08/2018 | 26 | 07/10/2020 | OHB Italia S.p.A. | 582.556,00 | - | 07/10/2020 | | Attività Aggiuntive di fase B/C/D. |
| 2018-11-1.0 | Missione LICIAcube - fase B/C1 | 2.568.473,00 | - | 21/12/2019 | 11 | 21/11/2019 | Argotec S.r.l. | 3.759.769,00 | - | 21/12/2021 | | Atto Aggiuntivo relativo alle attività aggiuntive di fase B/C1 e attività di fase C2/D. |
| I/004/11/0 | Swift - Attività scientifiche estensione fase E2 | 799.893,00 | - | 28-feb-11 | 24 | 10/03/13 | Istituto Nazionale di Astro Fisica | 1.749.773,00 | - | 31/03/21 | 31/03/19 | Addendum n.4 necessario per consentire il proseguimento delle attività di supporto in fase operativa della missione SWIFT. |
| I/004/12/0 | Attività scientifica e supporto alla missione DAWN continuazione Fase E2 | 745.000,00 | - | 13/02/2012 | 30 | 31/08/14 | INAF Istituto Nazionale di Astrofisica - Sede | 899.508,00 | - | 30/06/20 | 30/11/18 | Addendum n.2 all'Accordo per lo svolgimento delle attività aggiuntive per un periodo di 18 mesi, in modo da tener conto della durata della missione estesa XM2 in corso, del periodo di embargo dati di 6 mesi. |
| I/024/12/0 | Missione ROSETTA - Attività scientifica e supporto alle operazioni- Fase E2 | 1.499.718,00 | - | 23-lug-12 | 30 | 30/01/15 | Istituto Nazionale di Astro Fisica | 2.399.424,00 | - | 30/09/19 | 30/09/2020 | proroga non onerosa per permettere ai membri del team scientifico di continuare a estrarre informazioni dall'enorme mole di dati raccolti dalla Missione per arrivare ad una descrizione quanto più completa del nucleo cometario e produrre altre pubblicazioni. |
| 2013-022-R.0 | Fermi: attività scientifiche di calibrazione e supporto in orbita dello strumento LAT | 799.994,00 | - | 09-set-13 | 36 | 07/10/16 | Istituto Nazionale di Fisica Nucleare | 683.969,00 | - | 08/10/2019 | 08/10/2020 | Proseguimento delle attività in corso del team scientifico italiano con lo scopo di supportare le attività di controllo degli strumenti in volo, di calibrazione e di analisi dei dati, a seguito della decisione di NASA di estendere la missione Fermi fino alla fine del 2020. |
| 2014-037-R.0 | Realizzazione attività tecnico scientifiche presso ASDC | 1.299.957,00 | - | 26-set-14 | 36 | 30/09/17 | Istituto Nazionale di Fisica Nucleare | 1.349.370,00 | - | 30/09/2020 | | proseguimento di attività congiunte ASI/INFN presso il centro SSDC dell'ASI. |
| 2014-049-R.0 | Realizzazione di attività tecniche e scientifiche presso l'ASDC | 1.899.974,00 | - | 05-dic-14 | 25 | 05/01/17 | Istituto Nazionale di Astro Fisica | 3.899.930,00 | - | 05/01/2022 | | Proseguimento del supporto scientifico INAF alle attività di ASDC. |
| 2015-019-R.0 | Attività scientifica per la missione PLATO - Fasi B/C | 1.199.912,00 | - | 28-lug-15 | 36 | 30/07/18 | Istituto Nazionale di Astro Fisica | 1.999.885,00 | - | 30/07/2021 | | Proseguimento del supporto scientifico INAF alle attività di PLATO di fasi B e C. |
| 2015-023-R.0 | Attività di sfruttamento dati del LAT a bordo dell'osservatorio Fermi | 450.000,00 | - | 31-lug-15 | 36 | 01-set-18 | Istituto Nazionale di Astro Fisica | 419.932,00 | - | 01/06/2022 | 01/06/2019 | atto aggiuntivo n.1 per ulteriori attività integrative. |

| n. contratto / Accordo | Oggetto | Importo netto€ | IVA(€) | Data Stipula | durata_ mesi | Scadenza | sigilato con | Importo NETTO totale Atti Aggiuntivi (Addendum per gli Accordi con altra PA) | IVA_AA | Scadenza ultimo_AA | Scadenza_ ultima_ proroga non onerosa | motivazione A.Av.o o proroga |
|---------------------------|--|----------------|--------|--------------|--------------|-----------|----------------------------------|---|--------|-----------------------|--|---|
| 2015-031-R.0 | Progetto Italian/ Kenian University NanoSatellite (IKUNS) | 300.000,00 | - | 21-ott-15 | 36 | 27-ott-18 | Università di Roma "La Sapienza" | 299.993,00 | - | | 27/10/2020 | proroga no onerosa per consentire la conclusione delle attività di preparazione del satellite LEESat. |
| 33 | | | | | | | | | | | | |