

n. contratto/ Accordo	Oggetto	Importo netto€	IVA(€)	Data_Stipula	durata_ mesi	Scadenza	stipulato 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
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	27.176.564,59	5.003.791,52	01/01/2020		proroga tecnica onerosa nelle more della completa predisposizione della documentazione di gara.
2013 019 S.0	Concessione del servizio di mensa/bar della sede ASI di Via del Politecnico - Tor Vergata - Roma	-	-	12/06/2013	36	11/06/16	CSI Gestione Servizi Integrati Srl - Sede Roma(Grande Industria)	-	-	15/07/2019		esercizio opzione prevista dal contratto art. 3.2 "E' facoltà di ASI commissionare la ripetizione di servizi analoghi nel triennio successivo, secondo la normativa vigente (articolo 57, comma 5, lett. b) del D. Lgs. n. 163/2006).".
2017-3-F.0	Systems ASI	1.205.763,28	265.267,93	27/02/2017	36	01/03/2020	RTI	212.363,05	46.719,87	01/03/2020		decisione di allargare lo scenario operativo di pertinenza includendo i sistemi informatici non specialistici del SSDC.
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 I.0	Mantenimento in condizioni operative (MCO) di COSMO SkyMed	129.732.974,99	15.710.722,84	26 lug 13	60	30/06/18	Telespazio	63.924.039,07	110.391,93	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.
2013 057 I.0	Solar Orbiter Realizzazione dello strumento METIS Fase C/D	19.985.943,00	-	02 ott 13	36	08/10/16	RTI	4.539.679,00	-	08/11/2018	08/02/2020	Atto Aggiuntivo n.3 relativo alle attività relative al modello di volo di METIS.
2014-002-I.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	1.775.720,08	284.115,20	01/11/2019		prosecuzione delle attività resa necessaria per gli acquisti delle parti di scorta e interventi di upgrade dei sistemi, che non possono ulteriormente attendere.
2014-003-I.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	2.451.981,50	539.436,66	01/11/2019		Atto Aggiuntivo n.4 per servizi di lancio della missione IXPE dal BSC di Malindi.
2014-005-I.0	Ricerca e sviluppo sulla propulsione liquida Ossigeno Metano (Fase B)	1.538.794,00	-	18-feb-14	36	20/02/17	Avio Space				20/09/2019	prorogato per problemi di indisponibilità degli impianti di prova e per esigenze di coordinamento della collaborazione con JAXA.
2014 030 I.0	Contratto per lo sviluppo, la realizzazione e messa in opera del sistema satellitare COSMO SkyMed di seconda generazione (CSG) Fase C3 e MSI UCS	66.597.345,62	-	06 ago 14	17	05/01/16	RTI	366.042.030,61	-	30/11/2020	24/12/2020	Atto Aggiuntivo n.4 per nuove attività relative a funzionalità ulteriori, che comunque mantiene invariata la scadenza contrattuale.
2014 051 I.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.

n. contratto/ Accordo	Oggetto	Importo netto€	IVA(€)	Data_Stipula	durata_ mesi	Scadenza	sipulato 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
2015-051-1.0	Operazioni e manutenzione della Rete ASINet - periodo 2016-2018	3.689.953,02	811789,65	23/12/2015	36	12/01/19	Telespazio SpA - Sede	620.856,17	136.588,35	01/07/2019		proroga tecnica nelle more del completamento dell'istruttoria relativa alla procedura aperta di selezione per l'affidamento dei servizi a partire dal 1-1-2019 per il triennio 2019-2021, oltre che dell'eventuale periodo di affiancamento non inferiore a 2 mesi con l'operatore selezionato, qualora in esito alla procedura aperta risultasse differente dall'attuale gestore, prevedendo per ASI, ai sensi dell'art. 1373 del C.C., la possibilità di ricorrere a recesso unilaterale di entrambi i contratti nel caso di conclusione e aggiudicazione della predetta gara prima della scadenza di detto periodo di proroga.
2016-7-1.0	Nuova Rete Fiduciale GNSS	950.000,00	209.000,00	31/08/2016	19	28/03/2018	e-GEOS SpA - Sede				28/03/2020	e-GEOS ha richiesto una seconda proroga non onerosa di 12 mesi, salvo conclusione anticipata delle attività, giustificata dalla difficoltà nello stabilire i contatti con gli Enti individuati ad ospitare le nuove stazioni GNSS e nell'acquire, da parte degli stessi, le necessarie autorizzazioni, indispensabili per poter effettuare i sopralluoghi propedeutici alle eventuali successive installazioni GNSS dell'ASI.
2016-9-1.0	Supporto Operativo Infrastrutture Gateway Athena-Fidus Civile	182.605,00	40.173,10	09/11/2016	24	23/01/2019	Telespazio SpA - Sede	53.259,80	11.717,16	24/08/2019		Approvazione di una proroga tecnica, ai sensi di quanto disposto dall'art. 23, comma 2 della Legge n. 62/2005, per un periodo non superiore a tre mesi alle medesime condizioni e patti di cui ai precedenti affidamenti, nelle more della conclusione della procedura di gara avviata ma non ancora conclusa.
2016-16-1.0	TOU (Telescope Optical Unit) su PLATO - Attività industriali di Fase B2/C1	2.459.675,00	-	21/12/2016	24	22/12/2018	RTI - Leonardo S.p.A. mandataria				22/09/2019	proroga non onerosa n.3 necessaria nelle more della contrattualizzazione dell'Atto Aggiuntivo n. 1 al Contratto.
2017-1-1.0	Attività industriali di Fase B/C1 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 C1 + parte di attività opzionali portate a congruità.
2017-2-1.0	Servizi di hosting degli apparati ASINET di proprietà dell'ASI installati presso il Centro Spaziale del Fucino della Telespazio	183.333,26	40.333,32	08/03/2017	22	08/01/2019	TELESPAZIO S.p.A.	49.999,98	11.000,00	01/07/2019		proroga tecnica nelle more del completamento dell'istruttoria relativa alla procedura aperta di selezione per l'affidamento dei servizi a partire dal 1-1-2019 per il triennio 2019-2021, oltre che dell'eventuale periodo di affiancamento non inferiore a 2 mesi con l'operatore selezionato, qualora in esito alla procedura aperta risultasse differente dall'attuale gestore, prevedendo per ASI, ai sensi dell'art. 1373 del C.C., la possibilità di ricorrere a recesso unilaterale di entrambi i contratti nel caso di conclusione e aggiudicazione della predetta gara prima della scadenza di detto periodo di proroga.
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			31/12/2019		proroga motivata dal ritardato avvio delle attività da parte delle Aziende Israeliane 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.				09/12/2019	proroga non onerosa dovuta a motivazioni tecniche dovute al ritardo dei fornitori per la consegna delle attrezzature e dei materiali necessari alla fabbricazione del dimostratore in piccola scala e alle successive prove di caratterizzazione meccanica.
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	59.278.222,00		18/06/2023		attività industriali aggiuntive per le fasi B-C-D-EI.
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		cambio modalità di fatturazione richiesto dai componenti del RTI.
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.

n. contratto/ Accordo	Oggetto	Importo netto€	IVA(€)	Data_Stipula	durata_ mesi	Scadenza	stipulato 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
I/013/12/0	Solar Orbiter Supporto scientifico per la realizzazione degli strumenti METIS e SWA/DPU nelle fasi B2 C1	2.400.000,00	-	15 mag 12	36	16/05/15	Istituto Nazionale di Astro Fisica	2.200.000,00	-	30/06/18	30/06/19	Completamento delle attività di supporto del team scientifico per la realizzazione degli strumenti METIS, SWA e STIX. In particolare, il team scientifico affianca il team industriale che ASI ha incaricato per la progettazione e realizzazione degli strumenti METIS e SWA.
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		Proseguimento dell'attività scientifica e del supporto alle operazioni da parte del team italiano, a seguito della decisione di ESA di prolungare la fase operativa della missione Rosetta fino al 30 settembre 2016 e di prevedere una successiva fase di generazione e di archiviazione di prodotti scientifici di alto livello per i tre anni successivi alla fine della missione operativa (30 settembre 2019).
I/028/12/0	AGILE Attività scientifiche Estensione fase operativa e post operativa	359.992,00	-	27 set 12	12	07/10/13	Istituto Nazionale di Astro Fisica	2.049.899,00	-	31/07/19	30/04/20	proroga non onerosa n. 4 richiesta per la necessità di portare a termine le ultime attività previste dall'Accordo, in particolare quelle relative alla campagna RUN O3 GW LIGO/Virgo.
I/037/12/0	Attività scientifiche per il programma NuSTAR	699.814,00	-	28 dic 12	36	21/01/16	Istituto Nazionale di Astro Fisica	449.817,00	-	22/07/2019		Continuazione delle attività scientifiche del team di scienziati italiani (INAF e Università) che partecipano allo sfruttamento scientifico dei dati di NuSTAR in cambio della partecipazione italiana alla missione, secondo quanto stabilito dal MoU NASA-ASI, a seguito dell'estensione della vita operativa della missione di ulteriori 2 anni.
2013 018 R.0	Partecipazione italiana alla missione CALET di JAXA Fase E	700.000,00	-	04 lug 13	36	10/07/16	Università di Siena	699.812,00	-	11/04/2020	11/04/2017	L'estensione ha l'obiettivo di consentire il proseguimento delle attività di supporto in fase operativa alla missione CALET. Durante il triennio 2017-2019, l'attività di ricerca è principalmente dedicata all'analisi dei dati di volo.
2013 016 R.0	Progetto CHEOPS Fasi A/B/C	869.851,00	-	09 lug 13	24	30/01/16	Istituto Nazionale di Astro Fisica	749.922,00	-	10/07/2018	30/11/2019	Proroga non onerosa per permettere di allineare la conclusione delle attività previste dall'Accordo con il supporto al lancio e al commissioning della missione.
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.
2013 025 R.0	INTEGRAL : attività scientifiche di sfruttamento dei dati e supporto in orbita	449.958,00	-	30 lug 13	36	31/07/2016	Istituto Nazionale di Astro Fisica	449.972,00	-	31/07/2019		Proseguimento delle attività scientifiche di sfruttamento dei dati e del supporto in orbita per la missione INTEGRAL, a seguito della decisione da parte di ESA di prolungare la fase operativa della missione INTEGRAL fino al 31 dicembre 2018.
2014 024 R.0	PLANCK LFI Analisi dati Fase post operativa	948.941,00	-	11 giu 14	19	11/01/16	Istituto Nazionale di Astro Fisica	369.401,00	-	11/03/2017	30/06/2019	proroga non onerosa delle attività motivata dalla necessità di proseguire i lavori di studio e sottrazione degli effetti sistematici, per poter ottenere i risultati sulla polarizzazione del fondo cosmico.
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.

n. contratto/ Accordo	Oggetto	Importo netto€	IVA(€)	Data_Stipula	durata_ mesi	Scadenza	sipulato 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
2015-021-R.0	LARES – Misura dell'effetto relativistico Lense-Thirring	300.000,00	-	03-set-15	36	07/09/18	SIA - Sapienza Università di Roma				07/09/2019	proroga non onerosa di 6 mesi per l'estensione dell'analisi orbitale dei satelliti inseguiti via laser LARES, LAGEOS e LAGEOS 2 con l'utilizzo dei nuovi dati di Satellite Laser Ranging disponibili, essendo l'analisi dei dati e relativa analisi dell'errore ancora in corso.
- - 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.
- - 2015 024 R.0	Effetti dello stress da microgravità e ipobarismo sul metabolismo cellulare di cosmonauti e personale navigante militare: studio longitudinale ex vivo di nuovi potenziali biomarcatori plasmatici	127.000,00	-	- - 31 lug 15	36	- - 17 set 18	Aeronautica Militare				17/09/2019	proroga per ultimare la raccolta di dati sperimentali che concorrono alla realizzazione degli obiettivi progettuali. Il ritardo nella realizzazione della parte finale del progetto è da imputare alla mancata disponibilità per motivi logistico-organizzativi, imprevisti e indipendenti dal Centro Sperimentale di Volo, di un numero sufficiente di allievi frequentatori dei corsi basici di addestramento aerofisiologico presso il R.M.A.S.
- - 2015 025 R.0	Studio traslazionale sugli effetti dell'ipossia cronica intermittente sul tono dell'umore e sullo stato d'ansia HYPOX AIR	249.480,00	-	- - 23 set 15	36	- - 23 mar 19	Istituto Neurologico Mediterraneo IRCCS Neuromed				23/12/2019	proroga non onerosa per l'aggiornamento dei protocolli sperimentali non ancora ultimati per problemi tecnici e organizzativi, di natura esterna al progetto, che hanno comportato un ritardo nella loro esecuzione.
- - 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	-		27/10/2019	proroga non onerosa per consentire la conclusione delle attività di preparazione del satellite LEDSat.

40