



Agenzia Spaziale Italiana

**COMUNICAZIONE ESTERNA
CE-UES-2025-101**

Oggetto: Graduatoria definitiva del “Bando di finanziamento per programma di ricerca per l’analisi dei dati di progetti spaziali a cui l’ASI ha contribuito, relativi alle tematiche di studio del Sistema Solare e Astrofisica multifrequenza e multi-messaggera”.

In riferimento al bando in oggetto, di seguito si riportano la graduatoria dei progetti ammissibili (Allegato 1) e la graduatoria dei progetti attualmente finanziabili (Allegato 2). Nel caso di non accettazione o mancata finalizzazione di uno o più dei progetti attualmente finanziabili (Allegato 2) per motivi non riconducibili all’amministrazione, si procederà a scorrere la graduatoria in Allegato 1, che rimarrà valida per 3 anni e che ASI si riserva di utilizzare per tutto il periodo di validità nel caso di interesse strategico per l’Agenzia e di disponibilità delle risorse finanziarie necessarie per lo scorrimento della stessa.

Il Responsabile di procedimento
Ing. Gabriele Mascetti

**Presidenza, Direzione Generale,
Direzioni e Uffici**

Via del Politecnico s.n.c.
00133 Roma (RM), Italia
Tel: (+39) 06.85671

**Centro Spaziale
"Giuseppe Colombo"**

Località Terlecchia, C.P. 11
75100 Matera (MT), Italia
Tel: (+39) 0835.377511



**"Luigi Broglio" Space
Center (BSC)**

P.O. Box 450
80200 Malindi, Kenya
Tel: (+254) 42.20999

**Sardinia Deep Space
Antenna**

Casa Cantoniera di Pranu Sanguni
09040 San Basilio (CA), Italia
Tel: (+39) 06.8567988

Allegato 1 – graduatoria proposte ammissibili

Posizione	Nome	Area Tematica	Beneficiario	Punteggio assegnato	Finanziamento a carico ASI congruo	Importo totale della proposta congruo
1	Gamma-ray bursts: a probe of multi-messenger and extreme Astrophysics	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggera	GSSI	93.67	€ 199,227.00	€ 450,110.00
2	Unveiling magnetic turbulence in nonthermal emission of Supernova Remnants: Jitter radiation Observed with IXPE and NuSTAR Telescopes (JOINT)	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggera	INAF	92.00	€ 125,111.00	€ 428,594.00
3	Radial evolution of large- and kinetic-scale processes in the expanding solar wind (REKIPES)	Sistema Solare	INAF	91.33	€ 290,757.45	€ 642,228.45
4	Integrated Analysis of High-Resolution Altimetry and SAR Data from the Cassini Mission (2004-2017) for Detailed Bathymetric Mapping and Dielectric Properties Investigation of Titan's Liquid Bodies	Sistema Solare	Univ. Sapienza	89.67	€ 300,000.00	€ 537,142.00
5	IBISCO: feedback and obscuration in local AGN	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggera	INAF	88.67	€ 114,477.10	€ 185,780.10
6	UVCS Plus: Bringing the UVCS/SOHO data to a new level with innovative data analysis and machine learning	Sistema Solare	INAF	87.00	€ 267,472.00	€ 396,213.58
7	ENERgetic TRansients At high and low Mass x-ray Binary Endpoints (ENTRAMBE)	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggera	INAF	86.67	€ 180,307.08	€ 608,101.08
8	Multi-instrument characterization of the dust ejection mechanism in comet 67P/Churyumov-Gerasimenko	Sistema Solare	INAF	86.33	€ 296,222.45	€ 509,747.45
9	Solving the non-gravitational motion of comets through Rosetta data analysis (RosettaNGA)	Sistema Solare	Univ. Bologna	81.50	€ 237,766.99	€ 417,547.99
10	AMaCA: New Approaches to Mars Compositional Analysis	Sistema Solare	INAF	81.00	€ 219,690.00	€ 411,303.00

**Presidenza, Direzione Generale,
Direzioni e Uffici**

Via del Politecnico s.n.c.
00133 Roma (RM), Italia
Tel: (+39) 06.85671

**Centro Spaziale
"Giuseppe Colombo"**

Località Terlecchia, C.P. 11
75100 Matera (MT), Italia
Tel: (+39) 0835.377511



**"Luigi Broglio" Space
Center (BSC)**

P.O. Box 450
80200 Malindi, Kenya
Tel: (+254) 42.20999

**Sardinia Deep Space
Antenna**

Casa Cantoniera di Pranu Sanguni
09040 San Basilio (CA), Italia
Tel: (+39) 06.8567988

Allegato 2 – graduatoria proposte finanziabili

Posizione	Nome	Area Tematica	Beneficiario	Punteggio assegnato	Finanziamento a carico ASI congruo	Importo totale della proposta congruo
1	Gamma-ray bursts: a probe of multi-messenger and extreme Astrophysics	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggiera	GSSI	93.67	€ 199,227.00	€ 450,110.00
2	Unveiling magnetic turbulence in nonthermal emission of Supernova Remnants: Jitter radiation Observed with IXPE and NuSTAR Telescopes (JOINT)	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggiera	INAF	92.00	€ 125,111.00	€ 428,594.00
3	Radial evolution of large- and kinetic-scale processes in the expanding solar wind (REKIPES)	Sistema Solare	INAF	91.33	€ 290,757.45	€ 642,228.45
4	Integrated Analysis of High-Resolution Altimetry and SAR Data from the Cassini Mission (2004-2017) for Detailed Bathymetric Mapping and Dielectric Properties Investigation of Titan's Liquid Bodies	Sistema Solare	Univ. Sapienza	89.67	€ 300,000.00	€ 537,142.00
5	IBISCO: feedback and obscuration in local AGN	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggiera	INAF	88.67	€ 114,477.10	€ 185,780.10
6	UVCS Plus: Bringing the UVCS/SOHO data to a new level with innovative data analysis and machine learning	Sistema Solare	INAF	87.00	€ 267,472.00	€ 396,213.58
7	ENERgetic TRansients As high and low Mass x-ray Binary Endpoints (ENTRAMBE)	Astrofisica Multifrequenza e Multimessaggiera	INAF	86.67	€ 180,307.08	€ 608,101.08
8	Multi-instrument characterization of the dust ejection mechanism in comet 67P/Churyumov-Gerasimenko	Sistema Solare	INAF	86.33	€ 296,222.45	€ 509,747.45

**Presidenza, Direzione Generale,
Direzioni e Uffici**

Via del Politecnico s.n.c.
00133 Roma (RM), Italia
Tel: (+39) 06.85671

**Centro Spaziale
"Giuseppe Colombo"**

Località Terlecchia, C.P. 11
75100 Matera (MT), Italia
Tel: (+39) 0835.377511



**"Luigi Broglio" Space
Center (BSC)**

P.O. Box 450
80200 Malindi, Kenya
Tel: (+254) 42.20999

**Sardinia Deep Space
Antenna**

Casa Cantoniera di Pranu Sanguni
09040 San Basilio (CA), Italia
Tel: (+39) 06.8567988