



Agenzia Spaziale Italiana

COMUNICAZIONE ESTERNA

Oggetto: “Rettifica del Decreto del Direttore Generale n. 397 del 14/04/2023 di approvazione della graduatoria definitiva del Bando di Finanziamento per le “Attività relative al supporto allo sviluppo di progetti/esperimenti scientifici nell’ambito dell’Astrobiologia”

In riferimento al bando in oggetto, si è resa necessaria la rettifica delle tabelle degli allegati 2 e 3 del Decreto DG 397 del 14/04/2023 per un mero errore materiale dovuto a un refuso imputato agli importi del contributo dei partecipanti.

Il contributo ASI rimane invariato negli allegati 2 e 3 rispetto al Decreto DG 397 del 14/04/2023 per tutte le proposte progettuali delle due aree Tematiche A, B.

Il Responsabile di Procedimento



Tabelle di rettifica degli allegati 2 e 3 Decreto n. 397/2023 del 14/04/2023

Allegato 2: Proposte idonee

| SETTORE A | | | | | | |
|-----------|-----------------------|---|-------------------|----------------|----------------|-------------------------|
| N. | Nome | Beneficiario | Punteggio Tecnico | Costo Totale | Contributo ASI | Contributo partecipanti |
| 1 | VENOM | INAF OAA | 91,76 | € 740.316,04 | € 491.897,09 | € 248.418,95 |
| 2 | BESIDES | Kayser Italia | 90,04 | € 648.874,98 | € 499.713,00 | € 149.161,98 |
| 3 | MIGLIORA | DEB UNITUS | 86,56 | € 771.692,95 | € 500.000,00 | € 271.692,95 |
| 4 | CASPR | International Research School of Planetary Sciences | 84,2 | € 450.277,90 | € 450.277,90 | € 0,00 |
| 5 | BioAstri-SilicaSpeleo | Università di Bologna | 80,12 | € 523.677,76 | € 385.432,68 | € 138.245,08 |
| TOTALE | | | | € 3.134.839,63 | € 2.327.320,67 | € 807.518,96 |

| SETTORE B | | | | | | |
|-----------|------------|--|-------------------|----------------|----------------|-------------------------|
| N. | Nome | Beneficiario | Punteggio Tecnico | Costo Totale | Contributo ASI | Contributo partecipanti |
| 1 | ASTERIA | Università di Roma Tor Vergata | 92,4 | € 757.272,10 | € 496.615,00 | € 260.657,10 |
| 2 | CRYPTOMARS | DEB- UNITUS | 87,04 | € 622.261,00 | € 485.200,01 | € 137.061,00 |
| 3 | HELENA | Alma Mater Studiorum - Università di Bologna | 85,84 | € 792.213,60 | € 486.960,00 | € 305.253,60 |
| 4 | SIMILAR | INAF/IAPS | 80,16 | € 499.099,23 | € 335.094,10 | € 164.005,13 |
| 5 | TESSERACT | Università Federico II Napoli | 79,28 | € 607.659,37 | € 454.008,00 | € 153.651,37 |
| TOTALE | | | | € 3.278.505,30 | € 2.257.877,11 | € 1.020.628,20 |



Agenzia Spaziale Italiana

Allegato 3: Graduatoria proposte attualmente finanziabili

| SETTORE A | | | | | | |
|-----------|----------|---|-------------------|----------------|----------------|-------------------------|
| N. | Nome | Beneficiario | Punteggio Tecnico | Costo Totale | Contributo ASI | Contributo partecipanti |
| 1 | VENOM | INAF OAA | 91,76 | € 740.316,04 | € 491.897,09 | € 248.418,95 |
| 2 | BESIDES | Kayser Italia | 90,04 | € 648.874,98 | € 499.713,00 | € 149.161,98 |
| 3 | MIGLIORA | DEB UNITUS | 86,56 | € 771.692,95 | € 500.000,00 | € 271.692,95 |
| 4 | CASPR | International Research School of Planetary Sciences | 84,2 | € 450.277,90 | € 450.277,90 | € 0,00 |
| TOTALE | | | | € 2.611.161,87 | €1.941.887,99 | € 669.273,88 |

| SETTORE B | | | | | | |
|-----------|------------|--|-------------------|----------------|----------------|-------------------------|
| N. | Nome | Beneficiario | Punteggio Tecnico | Costo Totale | Contributo ASI | Contributo partecipanti |
| 1 | ASTERIA | Università di Roma Tor Vergata | 92,4 | € 757.272,10 | € 496.615,00 | € 260.657,10 |
| 2 | CRYPTOMARS | DEB- UNITUS | 87,04 | € 622.261,00 | € 485.200,01 | € 137.061,00 |
| 3 | HELENA | Alma Mater Studiorum - Università di Bologna | 85,84 | € 792.213,60 | € 486.960,00 | € 305.253,60 |
| TOTALE | | | | € 2.171.746,70 | € 1.468.775,01 | € 702.971,70 |