



Agenzia Spaziale Italiana

COMUNICAZIONE ESTERNA

Oggetto: “Graduatoria della procedura e della valutazione di congruità per le proposte pervenute in ASI relativamente al 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, di seguito vengono riportate la graduatoria dei progetti idonei e la graduatoria dei progetti attualmente finanziabili.

Nel caso di non accettazione o mancata finalizzazione di uno o più dei suddetti progetti per motivi non riconducibili all’amministrazione si procederà a scorrere la graduatoria, che rimarrà valida per 36 mesi 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 graduatoria.

Il Responsabile di Procedimento





Agenzia Spaziale Italiana

Allegato 1 Proposte idonee

SETTORE A						
N.	Oggetto proposta	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	649.189,98	499.713,00	149.476,98
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	525.871,77	385.432,68	140.439,09
				3.137.348,64	2.327.320,67	810.027,97

SETTORE B						
N.	Oggetto proposta	Beneficiario	Punteggio Tecnico	Costo TOTALE	Contributo ASI	Contributo partecipanti
1	ASTERIA	Università di Roma Tor Vergata	92,4	760.657,00	496.615,00	264.042,00
2	CRYPTOMARS	DEB- UNITUS	87,04	624.761,00	485.200,01	139.560,99
3	HELENA	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	85,84	799.905,60	486.960,00	312.945,60
4	SIMILAR	INAF/IAPS	80,16	501.519,23	335.094,10	166.425,13
5	TESSERACT	Università Federco II Napoli	79,28	653.651,37	454.008,00	199.643,37
				3.340.494,20	2.257.877,11	1.082.617,09



Agenzia Spaziale Italiana

Allegato 2 Graduatoria proposte attualmente finanziabili

SETTORE A						
N	Oggetto proposta	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	649.189,98	499.713,00	149.476,98
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
				2.611.476,87	1.941.887,99	669.588,88

SETTORE B						
N	Oggetto proposta	Beneficiario	Punteggio Tecnico	Costo TOTALE	Contributo ASI	Contributo partecipanti
1	ASTERIA	Università di Roma Tor Vergata	92,4	760.657,00	496.615,00	264.042,00
2	CRYPTOMARS	DEB- UNITUS	87,04	624.761,00	485.200,01	139.560,99
3	HELENA	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	85,84	799.905,60	486.960,00	312.945,60
				2.185.323,60	1.468.775,01	716.548,59