

Allegato 2: Proposte idonee

<u>#</u>	<u>Protocollo</u>	<u>Proponente</u>	<u>Titolo</u>	<u>Punteggio</u>	<u>Finanziamento ASI congruito</u>	<u>Cofinanziamento congruito</u>	<u>Importo totale proposta</u>
1	537	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SARAGRI: Uso di Dati SAR multi-frequenza a sostegno dell'AGRIColtura	88,44/100	€147.582,00	€150.000,00	€297.582,00
2	508	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	DInSAR: Multi-frequenza Multi-piattaforma per analisi Multi-scala dei movimenti del suolo	85,38/100	€199.747,14	€209.843,92	€409.591,06
3	535	e-GEOS	CLEXIDRA: Integrazione di dati SAR in banda C, L e X per le necessità IDRiche in Agricoltura	84,88/100	€199.756,00	€147.050,55	€346.806,55
4	520	DI - Uni Parthenope	APPLICAVEMARS: Approccio multi-frequenza e multi-polarizzazione per la stima del campo di vento marino da immagini SAR	83,88/100	€106.072,00	€105.970,00	€212.042,00
5	67	DIII - Uni Pavia	MultiBigSARData: Estrazione semi-automatica di informazioni da sequenze multi temporali di dati SAR multi-frequenza e multi-missione	83,31/100	€196.452,56	€200.383,34	€396.835,90
6	632	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	MEFISTO: Metodi di Elaborazione di dati SAR multi-Frequenza per Il monitoraggio del disseSTO idrogeologico	82,94/100	€199.997,74	€200.000,38	€399.998,12
7	466	DII UniNA	COAST: CONtrollo delle Aree costiere con dati SAR e Tecniche multi-missione/multi-frequenza	82,88/100	€196.749,00	€153.717,42	€350.466,42
8	509	CNR	CRIOSAR: Applicazioni SAR multifrequenza alla criosfera	82,63/100	€194.018,00	€200.124,78	€394.142,78
9	525	DIET-Sapienza	SMIVIA: Modellistica, Inversione e Validazione del manto Nevoso usando Interferometria SAR multi-frequenza multi-missione in Appennino centrale	82,25/100	€200.000,00	€178.000,00	€378.000,00
10	536	NHAZCA	MUSAR: Data Fusion & Smart Automatic Classification of Satellite Multisensor/Multiband SAR and Optical Data	77,31/100	€199.351,80	€88.360,66	€287.712,46
11	636	HSH Informatica & Cultura	ARTEMIS: sinergia sAR multi-missione e Multifrequenza per la gestione Sostenibile della risorsa idrica in agricoltura	74,56	€189.976,00	€ 126.691,38	€316.667,38

12	490	Planetek Italia	SAR MM&MF: Studio di nuovi metodi e tecniche basati sull'utilizzo di dati SAR Multi-missione/Multi-frequenza	73,38	€199.974,19	€ 69.341,93	€269.316,12
13	633	GRED	ISAG: Integrated SAR and GNSS for seismic hazard monitoring (tecniche SAR e GNSS integrate per il monitoraggio del rischio sismico)	72,50	€197.805,00	€ 110.000,25	€307.805,25
14	629	CNR	SIMSIM: Sea Ice Monitoring by means of SAR Images Multi frequency	71,88	€88.664,86	€ 90.606,20	€179.271,06
15	634	DIETI- UniNA	DeepSCAT: Integrazione di tecniche di deep learning e metodi di scattering per l'utilizzo di dati SAR multi-frequenza/multi-sensore: stima di parametri di vegetazione, umidità e rugosità del suolo	71,06	€123.240,00	€ 157.781,85	€281.021,85
16	627	DISTAR- UniNA	SALAS: Sviluppo di un Algoritmo per la Localizzazione Automatica di Sorgenti di deformazione in ambito vulcanico	70,63	€193.430,13	€ 199.738,31	€393.168,44

Allegato 3: Graduatoria proposte attualmente finanziabili

<u>#</u>	<u>Prot.</u>	<u>Proponente</u>	<u>Titolo</u>	<u>Punteggio</u>	<u>Finanziamento ASI congruito</u>	<u>Cofinanziamento congruito</u>	<u>Importo totale proposta</u>
1	537	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SARAGRI: Uso di Dati SAR multi-frequenza a sostegno dell'AGRIcoltura	88,44/100	€147.582,00	€150.000,00	€297.582,00
2	508	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	DInSAR: Multi-frequenza Multi-piattaforma per analisi Multi-scala dei movimenti del suolo	85,38/100	€199.747,14	€209.843,92	€409.591,06
3	535	e-GEOS	CLEXIDRA: Integrazione di dati SAR in banda C, L e X per le necessità IDRiche in Agricoltura	84,88/100	€199.756,00	€147.050,55	€346.806,55
4	520	DI - Uni Parthenope	APPLICAVEMARS: Approccio multi-frequenza e multi-polarizzazione per la stima del campo di vento marino da immagini SAR	83,88/100	€106.072,00	€105.970,00	€212.042,00
5	67	DIII - Uni Pavia	MultiBigSARData: Estrazione semi-automatica di informazioni da sequenze multi temporali di dati SAR multi-frequenza e multi- missione	83,31/100	€196.452,56	€200.383,34	€396.835,90
6	632	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	MEFISTO: Metodi di Elaborazione di dati SAR multi-Frequenza per Il monitoraggio del disseSTO idrogeologico	82,94/100	€199.997,74	€200.000,38	€399.998,12
7	466	DII UniNA	COAST: COntrollo delle Aree costiere con dati SAR e Tecniche multi-missione/multi-frequenza	82,88/100	€196.749,00	€153.717,42	€350.466,42
8	509	CNR	CRIO SAR: Applicazioni SAR multifrequenza alla criosfera	82,63/100	€194.018,00	€200.124,78	€394.142,78

9	525	DIET-Sapienza	SMIVIA: Modellistica, Inversione e Validazione del manto Nevoso usando Interferometria SAR multi-frequenza multi-missione in Appennino centrale	82,25/100	€200.000,00	€178.000,00	€378.000,00
10	536	NHAZCA	MUSAR: Data Fusion & Smart Automatic Classification of Satellite Multisensor/Multiband SAR and Optical Data	77,31/100	€199.351,80	€88.360,66	€287.712,46
TOTALE					€1.839.726,24	€1.633.451,05	€3.473.177,29