

COS Survey

Nome

Cognome

Indirizzo e-mail

Sezione

- Amministrazione centrale
- Osservatorio Nazionale Terremoti
- Osservatorio Etno
- Osservatorio Vesuviano
- Sezione di Bologna
- Sezione di Milano
- Sezione di Palermo
- Sezione di Pisa
- Sezione Roma 1
- Sezione Roma 2

Unità funzionale

Laboratorio

Principale Linea di Attività nel Dipartimento di riferimento

- Ricerca Ambiente
- Ricerca Terremoti
- Ricerca Vulcani
- Servizi e Ricerca per le società Ambiente
- Servizi e Ricerca per le società Terremoti
- Servizi e Ricerca per le società Vulcani
- Infrastrutture

Utente:

Area nel settore Spazio

EO
GALILEO
Satellite Payloads requirements and technology
Calibration-Validation
Space Weather
Space Geodesy
Altro

Interesse ad essere inserito nella mailing list COS

Si
No

Proponi delle attività per i moduli del COS?

Si
No

Tipo prodotto fornito

- Dati
- Mappe
- Modelli
- Rapporti/allerta
- Sviluppo tecnologico
- Altro

Tipo di servizio fornito

- Nessuno servizio
- Servizio verso utenti interni
- Servizio verso utenti esterni
- Altro

Scheda individuale o collettiva?

- Individuale
- Collettiva

Descrizione attività

999 Words left

Prodotti proposti

Nome del prodotto	Tipologia (Scelta multipla consentita)	Specificare altro	Livello del prodotto	Specificare altro livello	Archiviazione	Storage in Gb/anno	Eventuali note aggiuntive
	Immagini Mappe tematiche Banche dati, misure per Calibrazione-Validazione Prodotti integrati anche derivati da modelli Rapporti/allerta Prodotti sistematici per servizi verso la ricerca Prodotti sistematici per servizi verso Utenti Esterni (DPC, Regioni, Ministeri ecc) Sviluppo di elementi tecnologici per sistemi satellitari o di telerilevamento prossimale Altro	250 Characters left	Altro Disponibile In fase di test In fase di sviluppo Altro	250 Characters left	Si No		250 Characters left

Dati spaziali INPUT

Nome Satellite/Nome sistema osservativo(e.g. radar HF)	Descrizione dato	Livello del dato di input (Scelta multipla consentita)	Acquisizioni sistematiche	Archiviazione	Storage in Gb/anno	Eventuali note aggiuntive
	250 Characters left	0 Raw Data 1 Elaborazione automatica (e.g. dato calibrato) 2 Dato validato 3 Dato da produzione scientifica	Si No	Si No		250 Characters left

Infrastrutture disponibili (strumenti e sistemi di calcolo)

Sezione di riferimento	Descrizione	Utilizzo ai fini dei prodotti indicati	Specificare altro	Stima del costo mantenimento per le attività indicate su base annua (escluso personale) in €	Stima del costo aggiornamento per le attività indicate su base annua (escluso personale) in €	Eventuali note aggiuntive
Amministrazione centrale Osservatorio Nazionale Terremoti Osservatorio Etneo Osservatorio Vesuviano Sezione di Bologna Sezione di Milano Sezione di Palermo Sezione di Pisa Sezione Roma 1 Sezione Roma 2	250 Characters left	Sviluppo software Calibrazione-validazione Servizi operativi Monitoraggio Sviluppo tecnologico Altro	250 Characters left			250 Characters left

Sviluppo Software

Nome Software	Tipologia	Specificare altro	Grado di maturità	Sono necessari software commerciali?	Specificare quali	Stima del costo di acquisto in €	Stima del costo di manutenzione in €	Eventuali note aggiuntive
	Algoritmi scientifici Procedure per realizzazione di servizi interni INGV Procedure e catene di processamento per servizi verso Utenti esterni Altro	250 Characters left	Operativo Disponibile In fase di sviluppo In fase di validazione	No Si	250 Characters left			250 Characters left

Personale coinvolto nel mantenimento/sviluppo del modulo e stima dei mesi persona

Tipo di personale	Cognome	Nome	Sezione di riferimento	Anno 2021/MP	Anno 2022/MP	Anno 2023/MP
TI TD Assegno Borsa di studio			Amministrazione centrale Amministrazione centrale Osservatorio Nazionale Terremoti Osservatorio Etneo Osservatorio Vesuviano Sezione di Bologna Sezione di Milano Sezione di Palermo Sezione di Pisa Sezione Roma 1 Sezione Roma 2			

Fonti di finanziamento

Ente/Organismo finanziatore	Nome Progetto	Fondi per Annualità 2021 in €	Fondi per Annualità 2022 in €	Fondi per Annualità 2023 in €	Eventuali note aggiuntive	
					250 Characters left	-