

**OGS**Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
SperimentaleBorgo Grotta Gigante 42/c
34010 Sgonico (Trieste)
c. fisc./p.iva: 00055590327
tel. +39 040 2140215
direzione@ogs.it
www.ogs.it

Sgonico, 15.07.22

Alla c.a.

Ufficio Centralizzato acquisti

Sede

Oggetto: RICHIESTA DI AVVIO DI PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI NOLO A CALDO DI UN’IMBARCAZIONE PER OPERAZIONI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE NELLE ACQUE INTERNE E COSTIERE DEL FRIULI VENEZIA GIULIA.

In relazione all’accordo sottoscritto fra la Regione Friuli Venezia Giulia e l’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS registrato con n. 35/PROTUR/CON/2019 in data 13/12/2019 riferito alla collaborazione con la Direzione centrale attività produttive, oggi sostituita nelle funzioni dalla Direzione centrale difesa dell’ambiente, energia, e sviluppo sostenibile, per effettuare tutte le analisi ambientali propedeutiche all’esecuzione degli interventi di gestione dei canali e delle vie navigabili presenti sul territorio regionale, l’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS, ente pubblico di ricerca a carattere multidisciplinare con sede in Sgonico (TS), Borgo Grotta Gigante 42/c per l’espletamento delle proprie attività deve provvedere all’affidamento di un servizio di nolo a caldo di un’imbarcazione per operazioni di monitoraggio ambientale nelle acque interne e costiere del Friuli Venezia Giulia. L’imbarcazione in oggetto dovrà essere il Joshua iscritta nel Registro Ufficiale Sloveno delle Navi al numero 712-KP che risulta essere, nelle diverse aree interessate (acque interne e costiere), l’unico mezzo adatto a operare su fondali con profondità tali da non consentire l’uso di un pontone. Inoltre l’imbarcazione in oggetto è dotata di tutta la strumentazione necessaria per l’effettuazione di qualsiasi tipo di campionamento lungo la colonna d’acqua e sul fondale marino (Vibriocorer, verricelli per l’utilizzo di sonde multiparametriche, Benne Van Veen, etc.).

Nello svolgimento dell’incarico saranno necessarie dieci uscite con il mezzo sopraindicato per un costo totale pari a 12.000,00 euro (I.V.A. esclusa). Il costo di ciascun intervento può variare in relazione alla durata di ciascuna operazione.

Per le motivazioni sopra esposte, si richiede l’avvio di una procedura con

l’operatore economico: SINJI GALEB D.O.O. povir 35

6210 SEŽANA

La spesa complessivamente stimata per il servizio in oggetto è pari a € 12.000,00 e trova copertura per € 7.000,00 sul capitolo 52102 articolo 437 commessa 4767 "RFVG LIGNANO" e per € 5.000,00 sul capitolo 30804 articolo 1 "SPESE A SOSTEGNO E VALORIZZAZIONE DI INIZIATIVE ED ATTIVITA' DI RICERCA - QUOTA PRESIDENTE"

Il richiedente: dott. Bruno Cataletto

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Bruno Cataletto". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke at the end.



Sinji Galeb d. o. o

Marine Research

Spett.le
ISTITUTO DI OCEANOGRAFIA
E GEOFISICA SPERIMENTALE
Borgo Grotta Gigante 42/c
34010 Sgonico (Trieste)

**Oggetto : Offerta economica per il nolo a caldo di un'imbarcazione per operazioni di
di monitoraggio ambientale nelle acque interne e costiere del FVG. Totale
uscite 15 (ai sensi dell'Art. 63 del D.Lgs.n.50/2016 e s.m.i. CIG Z22373C381).**

Egr Signori,

Facendo seguito alla Vostra gentile richiesta datata 13.07.2022, per il servizio di monitoraggio ambientale a mezzo nostre imbarcazioni ad uso conto terzi "JOSHUA" o "NEW YORK" nell'ambito delle acque interne e costiere del Friuli Venezia Giulia, per un totale di massimo 10 uscite, con la presente siamo ad emettere la nostra migliore formale offerta pari a € 12000,00 IVA ESCLUSA (diconsì EURO DODICIMILA /00).

La presente offerta ha validità di 90 giorni a far data da oggi 29/07/2022.

Povir, 29/07/2022

Distinti saluti,

SINJI GALEB d.o.o.
MARINE RESEARCHES

Direttore SINJI GALEB d.o.o.
Franco SEDMAK