

AVVISO ESPLORATIVO

Avviso per verifica infungibilità del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 2) del D.Lgs. n. 50/2016 della fornitura di servizi di costruzione e manutenzione attrezzatura da pesca sperimentale, riparazione reti e attrezzi, armamento reti da pesca sperimentali, set up e assistenza uso in mare

CPV: (< di 40.000)

Il CNR IRBIM Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine sede di Ancona intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) p. 2) del D.Lgs. n. 50/2016 per l'affidamento del servizio di **“Costruzione e manutenzione attrezzatura da pesca sperimentale, riparazione reti e attrezzi, armamento reti da pesca sperimentali, set up e assistenza uso in mare”**.

Si specifica che il CNR – Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine, in seguito ad approfondite indagini ed analisi di mercato, ha individuato l'operatore economico MICUCCI DOMENICO quale fornitore del servizio in oggetto con caratteristiche di infungibilità in relazione al servizio da svolgere, necessario al raggiungimento degli scopi previsti dai programmi di ricerca e monitoraggio già avviati.

Obiettivo del presente avviso è pertanto quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questo Istituto (il quale ha competenze specifiche nelle strumentazioni da pesca sperimentale in oggetto) che possano effettuare il servizio ad oggetto.

Si invitano pertanto eventuali operatori economici interessati a manifestare a questo Istituto l'interesse alla partecipazione alla procedura per l'affidamento del contratto del servizio.

L'eventuale manifestazione di interesse dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 23/03/2021 ore 18:00 alla PEC protocollo.irbim@pec.cnr.it con oggetto AVVISO PER VERIFICA DI INFUNGIBILITA' – in base affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 2) del D.Lgs. n. 50/2016 del servizio qui di seguito elencato:

– manutenzione e costruzione di reti con specifiche tecniche riportate nel protocollo SoleMon (disponibile al seguente link: https://podaci.ribarstvo.hr/files/SOLEMON-Handbook_2019_Ver_4.pdf), nonché il supporto logistico nella movimentazione del materiale necessario alla campagna SoleMon e armatura della relativa attrezzatura di campionamento costituita da ramponi o rapidi, che sono stati modificati in base alle necessità della ricerca e differiscono significativamente da quelli di uso commerciale sia in termini di struttura del telaio rigido che per quanto

Messina

Sede Principale
Via S. Raineri, 86
98122 – Messina, IT
+39 090 6015411
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006
www.irbim.cnr.it
protocollo.irbim@pec.cnr.it

Ancona

Largo Fiera della Pesca, 2
60125 – Ancona, IT
+39 071 207881

Mazara del Vallo

Via Vaccara, 61
91026 – Mazara del Vallo, IT
+39 0923 948966

Lesina

Via Pola, 4
71010 – Lesina, IT
+39 0882 992702

concerne rete e foderone; si fa presente che per gli scopi della campagna SoleMon è di essenziale importanza che il servizio venga svolto in modo tale che non ci siano assolutamente modifiche all'attrezzatura di campionamento – l'armamento e la manutenzione dei dispositivi di mitigazione (TED, Turtle Excluder Devices; LED, deterrenti visivi, pinger acustici e nasse innovative) per ridurre il bycatch delle specie marine protette, nonché della loro sperimentazione a bordo di pescherecci commerciali e conseguente armamento e riparazione di reti a strascico sperimentali da testare su scala commerciale per le attività dei progetti in corso

– costruzione, riparazione, manutenzione, armamento e corretta messa in mare di reti a strascico sperimentali costruite sul modello di reti per scampi scozzesi ("16 fathom prawn trawl", con maglie del corpo di 22 mm e sacco 12 mm etc.) secondo quanto previsto dal protocollo del programma di monitoraggio delle Fosse di Pomo dal 2012 in avanti, da utilizzare a profondità superiori a 200 metri; si fa presente che per gli scopi del programma di monitoraggio è di essenziale importanza che il servizio venga svolto in modo tale che non ci siano assolutamente modifiche all'attrezzatura di campionamento e che la rete una volta messa in mare abbia prestazioni comparabile con quelle mantenute durante la serie storica.

Le richieste pervenute oltre il suddetto termine non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'operatore economico sopra indicato costituisca l'unico operatore in grado di garantire la fornitura alle condizioni descritte, questo Istituto intende altresì manifestare l'intenzione di concludere il contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lettera b) punti 2) e 3) con l'operatore economico indicato.

Ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 196/2003 e s.m.i., si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici.

L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Responsabile del procedimento: Gian Marco Luna

Il presente avviso, è pubblicato sul profilo del committente www.cnr.it (link <https://www.cnr.it/it/bandi-di-gara-avvisi>). La stazione appaltante si riserva fin d'ora la libera facoltà di sospendere modificare o annullare la presente procedura e/o di non dare seguito alla successiva procedura negoziata.

Il Direttore
Gian Marco Luna

Messina

Sede Principale
Via S. Raineri, 86
98122 – Messina, IT
+39 090 6015411
C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006
www.irbim.cnr.it
protocollo.irbim@pec.cnr.it

Ancona

Largo Fiera della Pesca, 2
60125 – Ancona, IT
+39 071 207881

Mazara del Vallo

Via Vaccara, 61
91026 – Mazara del Vallo, IT
+39 0923 948966

Lesina

Via Pola, 4
71010 – Lesina, IT
+39 0882 992702