



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISMAR - Istituto di Scienze Marine

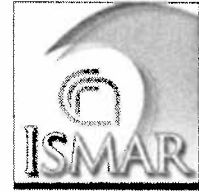
Unità Operativa di Supporto

Via Pola, 4 – 71010 Lesina (FG), Italy

Tel +39 0882 992702 Fax +39 0882 991352

segreteria@fg.ismar.cnr.it

C.F. 80054330586 – P.IVA 02118311006



CIG: 55639447D5

CUP: B72F13000280001

AVVISO DI PREINFORMAZIONE

PROCEDURA DI ACQUISIZIONE MEDIANTE COTTIMO FIDUCIARIO EX ART. 125 D.LGS DEL 12/04/2006 PER LA FORNITURA DI N. 2 SONDE PER LA MISURA IN SITU DI BIOSSIDO DI CARBONIO DISCIOLTO IN MARE DESTINATO ALL'ISMAR UOS DI LESINA.

ENTE APPALTANTE

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto di Scienze Marine (ISMAR) UOS di Lesina, Via Pola 4 71010 Lesina (FG); tel 0882 992702, fax 0882 991352

Premesso che:

Il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) è tra i proponenti del Progetto “Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO” (PAC01_00044 - EMSO-MedIT – Avviso MIUR di cui al Decreto Direttoriale 274 del 15 febbraio 2013), ammesso a finanziamento con Decreto Direttoriale 28 giugno 2013 n. 1258;

Nell'ambito del progetto ISMAR – UOS di Lesina ha in programma la realizzazione di un sistema di monitoraggio multiparametrico sommerso (mooring) lungo la colonna d'acqua in un sito offshore fuori Catania nella Sicilia Orientale ed il potenziamento strumentale di un sistema analogo localizzato sulla direttrice Capo Granitola-Capo Bon nel Canale di Sicilia.

Oggetto della fornitura

N. 2 sonde per la misura del biossido di carbonio disciolto in mare.

Importo presunto massimo

56000 euro (IVA esclusa) per le due sonde, incluse spese di trasporto

Descrizione della fornitura

Fornitura con destinazione ISMAR UOS di Lesina di n. 2 sonde per la misura del biossido di carbonio disciolto in mare.

SEDE ISTITUTO
Castello 1364/a
30122 Venezia
Tel. +39 041 2404761
Fax +39 041 5204126
segreteria@ismar.cnr.it

Ancona
Largo Fiera della Pesca 1
60125 AN
Tel +39 071 207881
Fax +39 071 55313
segreteria@an.ismar.cnr.it

Bologna
Via P. Gobetti, 101
40129 BO
Tel +39 051 6398891
Fax +39 051 6398939
segreteria@bo.ismar.cnr.it

Genova
Via De Marini, 6
16149 GE
Tel +39 010 64751
Fax +39 010 6475400
segreteria@ge.ismar.cnr.it

Pozzuolo di Leri
Forte Santa Teresa
19032 SP
Tel +39 0187 978300
Fax +39 0187 970585
segreteria@sp.ismar.cnr.it

Trieste
Viale Romolo Gessi, 2
34123 TS
Tel +39 040 305312
Fax +39 040 308941
segreteria@ts.ismar.cnr.it

A) Caratteristiche tecniche

- rivelatore ottico ad alta precisione (sistema NDIR)
- profondità di operazione: 2000 m
- range di misura: 200 – 1000 ppm
- risoluzione: < 1 ppm
- accuratezza: ± 1 % per lettura (come somma totale di tutti gli errori)
- compensazione automatica dei drift
- stabilità garantita per misure a lungo termine
- pompa esterna
- alimentazione a batterie
- peso e dimensioni adeguati a installazione su mooring (minimo ingombro)

B) Accessori

- datalogger interno
- cavi di connessione
- cavo RS 232
- intelaiatura esterna (gabbia) per contenimento delle parti, utilizzabile come sostegno nell'installazione su mooring

C) Caratteristiche opzionali

- protezione antifouling

D) Caratteristiche particolari

- misure garantite per 6 mesi con una misura al giorno.

E) Benefit e/o accessori aggiuntivi

- Il fornitore potrà includere nella propria offerta benefit e/o accessori aggiuntivi (non elencati nei punti precedenti) attinenti alla funzionalità, efficienza e gestione della fornitura.

Criterio di Aggiudicazione

Offerta economicamente più vantaggiosa

Soggetti ammessi e condizioni minime di partecipazione

Possono partecipare tutte le ditte in possesso dei requisiti di ordine generale previsti dall'art. 38 del D. Lgs 163/2006 e che risultino iscritte alla CCIA nella categoria equivalente all'oggetto ai sensi dell'art. 39 del D.Lgs 163/2006.

Interesse a partecipare

I soggetti interessati a partecipare sono pregati di inviare le proprie adesioni entro il **05/02/2014** tramite posta elettronica certificata all'indirizzo **protocollo.ismar@pec.cnr.it** indicando, come oggetto, **Manifestazione di interesse fornitura sonde CO2 ISMAR Lesina**.

La richiesta, redatta in forma libera, dovrà essere indirizzata a CNR-ISMAR UOS di Lesina, Via Pola 4 71010 Lesina (FG), edovrà indicare con esattezza gli estremi identificativi del richiedente, indirizzo, numeri di telefono e fax, l'indirizzo dell'e-mail di contatto. I candidati verranno in seguito contattati dall'Istituto di Scienze Marine UOS di Lesina che fornirà loro i dettagli per accedere alle successive fasi di presentazione delle offerte e di valutazione.

Ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs 163/2006 si precisa che il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è individuato nella Dott.ssa Stefania Sparnocchia (stefania.sparnocchia@ts.ismar.cnr.it).

Precisazioni

La pubblicazione del presente avviso, che costituisce un'indagine di mercato, e la manifestazione di interesse dei soggetti aderenti all'iniziativa, non vincolano in alcun modo l'Istituto a procedere all'invito all'affidamento mediante gara a procedura negoziata a mezzo di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i.

Trattamento dati personali

I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'art.13 L 196/2003 esclusivamente nell'ambito della presente gara.

Questo avviso scade il **05/02/2014** ed è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it – sezione gare e appalti.

Il responsabile della U.O.S

Dr. Raffaele D'Adamo



ISMAR - CNR - ISMAR		
Tit: .	Cl:	F:
N. 0000565		20/01/2014

