

Sgonico, 15/01/2025

Direttrice Generale
Dott.ssa Paola Del Negro

Oggetto: Richiesta di avvio procedura di affidamento diretto della fornitura di cinque sensori Passive Acoustic Listener (PAL) e kit di integrazione su Argo float Provor CTS5, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linea di 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione". di cui al D.M. 7 ottobre 2021, n. 114. Progetto ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, codice IR0000032, CUP B53C22002150006.

Gentile Direttrice,

con la presente si richiede l'avvio di una procedura di affidamento diretto per l'acquisto di **cinque sensori Passive Acoustic Listener (PAL) e kit di integrazione su Argo float Provor CTS5** nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" di cui al D.M. 7 ottobre 2021, n. 114 - Progetto ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, codice IR0000032, CUP B53C22002150006, le cui caratteristiche sono dettagliate nel capitolato tecnico allegato alla presente.

Questi particolari tipi di sensori verranno installati sui profilatori oceanografici autonomi PROVOR CTS5 JUMBO prodotti dalla ditta NKE Instrumentation, pertanto al fine di garantirne la compatibilità è necessario acquistarli presso la medesima casa produttrice.

La strumentazione avente le caratteristiche tecniche che soddisfano le esigenze del progetto di ricerca è prodotta e commercializzata esclusivamente dalla ditta NKE Instrumentation, 6 rue Gutenberg – ZI Kérandré 56700 Hennebont – FRANCIA.

Dalle indagini informali di mercato effettuate è emerso che il prezzo da porre a base di gara è di €72.500,00, IVA esclusa, cui non devono essere sommati costi della sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura.

Si chiede di acquisire un'offerta economica, determinata mediante ribasso sull'importo del compenso massimo di €72.500,00.

Si precisa che non sono stati considerati i Criteri Ambientali Minimi, in quanto non disponibili per il tipo di fornitura di cui trattasi.

Visto l'articolo 1 della legge 7 agosto 2012 n. 135, si è accertato non risultano attive Convenzioni Consip.

Considerato che si tratta di strumentazione scientifica destinata alla ricerca, si chiede di effettuare la gara al di fuori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

La spesa di €88.450,00, pari al prezzo di gara comprensivo di IVA, trova copertura sul progetto ITINERIS_comm.1306_art.7_n23 (attrezzature scientifiche).

Visto il D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. e considerata la natura dei servizi complementari alla fornitura dei beni oggetto del contratto da stipulare non si è proceduto alla redazione del DUVRI ed alla valutazione dei costi della sicurezza per rischi da interferenza, quantificati in € 000,00.

Si richiede la disponibilità della Dott.ssa Paola Del Negro a rivestire il ruolo di Responsabile Unico del Procedimento della procedura di gara proposta.

Ringraziando per l'attenzione e restando a disposizione per ogni eventuale necessità, porgo i miei più cordiali saluti.

Nominativo richiedente

Dott.ssa Elena Mauri



Allegato:

- *Capitolato tecnico prestazionale*

VISTO

DA INOLTARE ALL'UFFICIO PNRR