



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



OGS
Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Sgonico, 19/04/2024

A chi di competenza

Oggetto: Richiesta di avvio procedura di affidamento della fornitura di reagenti e materiale da laboratorio nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linee di investimento 1.1 Fondo per il programma Nazionale della Ricerca (PNR) Progetto PLASTICAT, CUP MASTER C53D23003260006; CUP OGS F53D23003920008;

Gentile Direttore,

con la presente si richiede l'avvio di una procedura di affidamento per l'acquisto reagenti e materiale da laboratorio nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linee di investimento 1.1 Fondo per il programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) Progetto PLASTICAT "The marine PLASTIsphere: from single Cell Activity Toecosystem impact" – PRIN 2022 (CUP MASTER C53D23003260006; CUP OGS F53D23003920008; comm_4637_art.91_n).

Dalle indagini informali di mercato effettuate è emerso che il prezzo dei prodotti da acquistare è di € 2.310,87 IVA esclusa, cui non devono essere sommati costi della sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura.

L'acquisto del materiale da Fisher Scientific Italia trova giustificazione nell'elevato standard qualitativo e per la conformità con il materiale già presente presso i laboratori di OGS.

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 che non risultano attive Convenzioni Consip.

Considerato che si tratta di materiale scientifico destinato alla ricerca, si chiede di effettuare la gara al di fuori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

La spesa di € 2.819.26, pari al prezzo di gara comprensivo di IVA, trova copertura secondo la seguente tabella:



DITTA	Commessa	Capitolo/articolo	PRODOTTO	cod	Formato/cf	qta	costo unitario	qta * costo unit (imponibile)	iva
Fisher Scientific Italia	1310	41912/201	X50 Isopore Polycarb 1.2um Wh Pl 142mm	10480221	cf	1	474.4	474.40	578.77
OFFERTA 1818222471.0			X100 Nylon Net Filter 20um Wh Pl 47mm	10723121	cf	1	141.21	141.21	172.28
							TOTALE	615.61	751.04
Fisher Scientific Italia	4637	91_n	Tappi per bottiglie pyrex 45mm filettatura fisher scientific	11348034	10/cf	2	21.05	42.10	51.36
OFFERTA 1818219327.2			Anelli antigoccia in polipropilene Pyrex 45mm	11358044	10/cf	2	10.58	21.16	25.82
			Thermo Scientific™ Nalgene™ HDPE, Carboy with Spigot 9L	10353401	pz	10	72.07	720.70	879.25
			Thermo Scientific™ Nalgene™ Narrow-Mouth Polycarbonate Bottles with Closure	10576922	pz	40	17.01	680.40	830.09
			Thermo Scientific™ Nalgene™ Straight-Sided Wide-Mouth Polycarbonate Jars with Closure, 500 mL	10622361	4/cf	6	32.65	195.90	239.00
			Spese di spedizione			1	35	35.00	42.70
							TOTALE	1695.26	2068.22
								2310.87	2819.26

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 proceduti alla redazione del DUVRI ed alla valutazione dei costi della sicurezza per rischi da interferenza, quantificati in € 0,00.

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

Nominativo richiedente

Mauro Celussi