

ATTI DEI DIRETTORI DELLE SEZIONI DI RICERCA SCIENTIFICA O TECNOLOGICA, DELLE
STRUTTURE TECNICHE DI SERVIZIO E DEI DIRIGENTI

Atto n. GEO 55 ADW del 28/02/2024

Oggetto: Fornitura di liquidi buffer per la taratura di sensori di sistemi di acquisizione. Importo complessivo € 87,24 IVA esclusa. Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. Art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.. Affidamento diretto alla società FISHER SCIENTIFIC SAS - SEDE SECONDARIA ITALIANA, con sede a Segrate (MI), (P.IVA/CF: 08948430965). CIG n. B076B39B65.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA GEOFISICA

Richiamata la deliberazione CdA n. 86 dd. 08/10/2020 "Procedura comparativa per l'individuazione dei Direttori delle Sezioni e/o Centri di Ricerca Scientifica e/o tecnologica: Sezione di Ricerca Scientifica "Geofisica" – GEO: nomina del candidato vincitore" con la quale si è disposto la nomina a Direttore della Sezione di Ricerca Scientifica "Geofisica" – GEO, del dr. Fausto Ferraccioli, con decorrenza 01/11/2020 e termine al 31/10/2024;

vista la determinazione della Direttrice Generale n. 76 ADW dd. 09/02/2024 avente ad oggetto: "Delega temporanea in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture ai Direttori delle Sezioni di ricerca/Centri di ricerca e delle Strutture Tecniche di servizio e ai Dirigenti Amministrativi dell'OGS";

esaminata la richiesta di fornitura GEO n. 209/2023, completa di nota giustificativa, predisposta dal dott. Paolo Diviaco, della Sezione GEO (Allegato n. 1), nella quale viene richiesto l'acquisto di liquidi buffer per la taratura di sensori di sistemi di acquisizione di dati ambientali, in una prospettiva di citizen science e crowdsourcing;

considerato che i liquidi buffer si consumano rapidamente, è necessario procedere ad un acquisto celere per garantire continua operatività;

ricevuta dalla società FISHER SCIENTIFIC SAS - sede secondaria italiana, con sede a Segrate (MI), l'offerta n. 1818216552.0 datata 08/02/2024, ritenuta congrua, contenente il corrispettivo per la fornitura richiesta, di € 87,24 IVA esclusa;

considerato l'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. (di seguito "Codice"), laddove si dispone che le stazioni appaltanti possano procedere, per importi inferiori a € 140.000,00, ad affidamenti diretti anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

tenuto conto inoltre delle disposizioni contenute nella c.d. Legge di Stabilità 2016 (L. 28/12/2015, n. 208), modificate con la c.d. Legge di Stabilità 2019, laddove è possibile effettuare acquisti di beni e servizi di valore inferiore ad € 5.000,00 (IVA esclusa) al di fuori del MePA Consip;

visti	gli articoli 17, 53, comma 2, e 117 del Codice; gli articoli da 1 a 11 del Codice; l'articolo 15 del Codice, l'Allegato I.2 del Codice e l'articolo 6 della L. 241/1990 e s.m.i.; l'articolo 16 del Codice e le Linee guida ANAC n. 15 recanti «Individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici»;
ritenuto	applicabile, nella fattispecie, quanto previsto dall'art. 49, comma 6, del Codice, laddove si consente di derogare al principio di rotazione per affidamenti diretti di importo inferiore ad € 5.000,00, IVA esclusa;
verificato	in fine che risultano applicabili le disposizioni di cui all'art. 10, comma 3, del D.Lgs 25/11/2016, n. 218 (Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della L. 7/8/2015, n. 124), in quanto il servizio in oggetto è funzionalmente collegata e destinata ad attività di ricerca, non sussistendo quindi l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);
verificato	che nel casellario ANAC non vi sono annotazioni riferite alla società FISHER SCIENTIFIC SAS - SEDE SECONDARIA ITALIANA, con sede a Segrate (MI), e che il DURC è regolare;
preso atto	comunque che per quanto previsto dall'art. 52, comma 2, del Codice, qualora in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, si procederà alla risoluzione del contratto, all'escussione dell'eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC ed alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dall'OGS, per un periodo da uno a dodici mesi, decorrenti dall'adozione del provvedimento;
considerato	che per l'importo dell'affidamento in oggetto, la richiesta di prestazione della garanzia definitiva sarebbe antieconomica rispetto al valore del contratto;
preso atto	che, in conformità a quanto disposto dal D. Lgs. n. 81/2008, art. 26, comma 3bis, il servizio di cui trattasi non comporta rischi da interferenza, per cui non è stato redatto il DUVRI e non vi sono oneri per la sicurezza per rischi da interferenza;
dato atto	che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il sottoscritto è il Responsabile Unico del Progetto (RUP) della procedura di cui trattasi;
preso atto	che non ricorrono nel caso di specie motivi di incompatibilità o di conflitto di interesse, nei confronti dello scrivente, ai sensi della vigente normativa in materia di contrasto alla corruzione;
ritenuto	di nominare la sig.ra Simona Cassaro, collaboratore amministrativo dell'Ufficio Centralizzato per gli Acquisti (UCA), responsabile dell'istruttoria della procedura di cui trattasi;
visto	il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'OGS;
visto	il Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023;
pertanto	sulla base delle premesse di cui sopra

D E T E R M I N A

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto alla società FISHER SCIENTIFIC SAS - SEDE SECONDARIA ITALIANA, con sede a Segrate (MI), (P.IVA/CF: 08948430965), della fornitura di liquidi buffer per la taratura di sensori di sistemi di acquisizione, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del Codice, al prezzo complessivo di € 87,24 IVA esclusa;
2. di stipulare il contratto nelle more dell'effettuazione di successivi eventuali ulteriori controlli a campione delle verifiche della veridicità delle dichiarazioni rilasciate dall'operatore economico, Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS - Atto n. GEO 55 ADW del 28/02/2024

inserendo la clausola di risoluzione dello stesso qualora, in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati;

3. per le ragioni sopra descritte e per quanto previsto dall'art. 53, comma 4, del Codice, di non richiedere all'affidatario la prestazione della garanzia definitiva;
4. che la spesa pari a complessivi € 106,44, IVA compresa, per la fornitura di cui trattasi, risulta già impegnata sul capitolo 52002, art. 64, commessa 6750 (ION) del bilancio relativo all'esercizio finanziario 2023, impegno 5285/2023;
5. di dare atto che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del Codice, il Responsabile Unico del Progetto in oggetto è il sottoscritto mentre la sig.ra Simona Cassaro funge da Responsabile dell'Istruttoria;
6. di dare atto che il presente procedimento sarà oggetto ad avviso di post-informazione mediante pubblicazione sul profilo istituzionale del committente, nella Sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di Gara e contratti.

IL DIRETTORE
Fausto Ferraccioli

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: FERRACCIOLI FAUSTO

CODICE FISCALE: FRRFST70A29D969K

DATA FIRMA: 28/02/2024 14:02:53

IMPRONTA: 3E6722E5D622CB216716E2AC89D1E80A9C66F04D8B1B35CE1C12DF56AA8C4CA1
9C66F04D8B1B35CE1C12DF56AA8C4CA1A25664857E8BB54B8CB8A0F087E0B205
A25664857E8BB54B8CB8A0F087E0B205F80FABC52DB5028F46211E9398299542
F80FABC52DB5028F46211E939829954282C9EAE76EF73D1C88617B1CB74EDF41

GEO 209/23

STRUTTURA							ARTICOLAZIONE			Inf. Distr. Dati Geof. DATA		16/10/23		RICHIESTA N.			RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.				
N° PROG	INV	CONS. /SERV	DESCRIZIONE	COMMESSA/ART	UNITA' MISURA	Q.TA	IMPORTO UNITARIO	CONSIG			IMPONIBILE	% IVA	IMPORTO IVA								
								NO	Esaur itoto	Prezzo											
1		X	475 ml Buffer solution 475 ml pH 7 cod 10653951	10N		1	19.43														
2		X	475 ml Buffer solution 475 ml pH 10 cod 10213021			1	16.67														
3		X	475 ml Buffer solution 475 ml pH 4 cod 10759161			1	16.67														
			Spese trasporto				35.00														
NOTE:													TOTALI								
Commissa													TOTALE (IMP + IVA)			107,08					

<p>IL RICHIEDENTE IL RESP. ARTIC/STRUTTURA _____</p> <p>IL RESPONSABILE COMMESSA VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Indicare sempre il numero del W.P. (per progetti di ricerca istituzionale) _____</p>	<p>DITTE INTERPELLATE</p> <p>1 Fischer Scientific Italia</p> <p>2 _____</p> <p>3 _____</p> <p>4 _____</p>	<p>DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO IN ECONOMIA</p> <p><input type="checkbox"/> Art. 6 p.to __, lett. __, p.to __</p> <p><input type="checkbox"/> Art. __ p.to __, lett. __, p.to __</p> <p>Altro _____</p> <p>DITTA AFFIDATARIA FISHER SCIENTIFIC</p>
--	--	---

<p>RICHIESTA DI RIMBORSO MEDIANTE SERVIZIO INTERNO DI CASSA</p> <p><input type="checkbox"/> Spese per piccole riparazioni, manutenzioni di mobili e locali <input type="checkbox"/> Minute spese d'ufficio</p> <p><input type="checkbox"/> Spese di vettura <input type="checkbox"/> Spese postali <input type="checkbox"/> Spese per giornali, pubblicazioni periodici e simili</p> <p>FIRMA PER AVVENUTO RIMBORSO _____</p>	<p>AUR PER ACQUISTO IN ECONOMIA TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA</p> <p><input type="checkbox"/> IL DIRETTORE GENERALE <input type="checkbox"/> IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO O DI STRUTTURA TECNICA DI SERVIZI</p> <p>_____</p> <p><input type="checkbox"/> IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO</p>
---	--

<p>CAPITOLO/ART N° IMP.PADRE N° IMPEGNO ASCOT FIRMA UPA / G.S.</p> <p>S2002/6A S285/23 22/12/2023</p>	<p>DATA</p> <p>_____</p>	<p>AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO IN ECONOMIA</p> <p>DATA _____</p> <p><input type="checkbox"/> IL DIRETTORE GENERALE</p> <p><input type="checkbox"/> IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO O DI STRUTTURA TECNICA DI SERVIZIO</p> <p><input type="checkbox"/> IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO</p>
<p>DATA _____</p> <p>REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA _____</p>	<p>ORDINE EVASO</p> <p><input type="checkbox"/></p>	



OGS

Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Borgo Grotta Gigante 42/c
34010 Sgonico (Trieste)
c. fisc./p.iva: 00055590327
tel. +39 040 21401
ogs@pec.it
www.ogs.it

Oggetto: Relazione RDF acquisto liquidi Buffer

L'infrastruttura di gestione dei dati geofisici si sta impegnando in vari campi tra i quali anche quello della acquisizione di dati ambientali in una prospettiva di citizen science e crowdsourcing. A tal fine sono stati realizzati una serie di prototipi di sistemi di acquisizione realizzati con stampa in 3D per l'elaborazione dei dati acquisiti. Nel dettaglio questi sistemi di acquisizione utilizzano dei sensori low cost di vari parametri ambientali. Per poter tarare questi sensori e' necessario utilizzare dei liquidi buffer di riferimento che si consumano abbastanza rapidamente

A tal fine e' necessario acquistare nuovi flaconi dei liquidi in oggetto.

La spesa graverà sulla commessa

6750 ION

In fede

Paolo Diviacco
Coordinatore del Gruppo di Distribuzione dati geofisici

Fisher Scientific Italia
 c/o Segreen Business Park
 Via San Bovio 3
 20054 Segrate (MI)
 ITALIA

 ISTITUTO NAZIONALE DI
 OCEANOGRAFIA E GEOFISICA
 Simona Cassaro
 SPERIMENTALE
 BORGO GROTTA GIGANTE 42C
 34010 SGONICO (TS)
 ITALIA

Telefono +39 0 295 059 478

Website www.it.fishersci.com

Vs. richiesta 0007YaJUQ6PUUQND

Cliente N. 3276619

Gestore offerta

Clienti Servizio

E-mail it.quotations@thermofisher.com

La ringraziamo per la Vs. richiesta

Articolo	Descrizione	Quantità	UOM	Prezzo netto	Importo netto
----------	-------------	----------	-----	--------------	---------------

 Potrà ritrovare le sue Quotazioni online, accedendo al sito www.it.fishersci.com Si prega di notare che per visualizzare e utilizzare quest'offerta online è necessario essere registrato con questo numero di conto.

10653951	475 ML BUFFER SOLUTION 475ML PH7	1	EA	18,00	18,00 IVA % 22.00
	Marchio Fisher Thermo Scientific Orion 910107				
10213021	BUFFER SOLUTION PH10, 475ml	1	EA	17,12	17,12 IVA % 22.00
	Marchio Fisher Thermo Scientific Orion 910110				
10759161	475 ML BUFFER SOLUTION 475ML PH4	1	EA	17,12	17,12 IVA % 22.00
	Marchio Fisher Thermo Scientific Orion 910104				
	Spese di trasporto				35,00 IVA % 22.00

				Valuta EUR	
	netto	IVA %	IVA	Totale netto	52,24
Val. tasso inferiore	87,24	22.00	19,20	Tot.Spedizione	35,00
				Tot. importo netto	87,24
				IVA	19,20
Termini consegna	DDP			Importo totale	106,44
Mezzo di trasporto	Trasporto su strada				



 Spedizione in giornata per alcuni dei
 prodotti più richiesti a Fisher Scientific

 Pag.
 1 / 1