

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

Atto n. GEO 122 ADW del 26/02/2025

Oggetto:

Fornitura di un sistema di sospensione per cavi DAS per applicazioni downhole presso il sito Piana di Toppo (PN). Importo complessivo € 29.490,00 IVA esclusa. Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., alla società Silixa Ltd, di Elstree (UK), (VAT No.: GB 919 3229 14). CIG n. B5CBB3EFAF, CUP n. F56C22000180001.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA GEOFISICA

Premesso che il dott. Fabio Meneghini ha richiesto (Allegato n. 1) l'acquisto di sistema di sospensione

per cavi DAS per applicazioni downhole (RDF GEO n. 47/2024);

considerato che i cavi DAS "Distributed Acoustic Sensing", per la quale è richiesto l'impiego di un

sistema di sospensione, sono stati precedentemente forniti da Silixa Ltd, che ne garantisce

la conformità per l'utilizzo dichiarato;

stabilito quindi di procedere con la società sopraindicata, Silixa Ltd, di Elstree (UK);

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 e 53 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, relativo all'individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle

procedure di affidamento di contratti pubblici,

il Patto d'integrità approvato con determinazione del Direttore Generale n. 230 ADW del

12/05/2023;

preso atto che, secondo quanto previsto dall'art. 52, comma 1, del Codice, per le procedure di

affidamento diretto di cui all'art. 50, comma 1, lettere a) e b) del Codice, con importo inferiore ad € 40.000,00, gli operatori economici possono attestare il possesso dei requisiti

di partecipazione e di qualificazione richiesti con una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;

considerata

la dichiarazione di possesso dei requisiti di carattere generale ai sensi dell'art. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023 (di seguito "Codice"), resa dalla Silixa Ltd, al notaio Jürgen Kallrath di Colonia, in data 06/02/2025, conservata agli atti della trattativa diretta;

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;

rilevato

che a seguito della procedura di gara n. G11506, svolta mediate il portale di negoziazione UnityFVG, la società Silixa Ltd, di Elstree (UK), ha inviato il preventivo n. SQ-245958 datato 29/11/2024 (Allegato n. 2), contenente la quotazione per la fornitura in oggetto, per un importo complessivo di € 29.490,00, IVA esclusa;

dato atto

che la sottoscritta ha ritenuto congruo tale importo;

tenuto conto

della tipologia e dell'importo della fornitura in oggetto, e della valutazione del profilo aziendale dell'operatore economico in oggetto, elementi che congiuntamente ponderati consentono l'applicazione dell'art. 53, comma 4, del Codice, con conseguente esonero dalla prestazione della garanzia definitiva;

preso atto

che, in conformità a quanto disposto dal D. Lgs. n. 81/2008, art. 26, comma 3bis, la fornitura 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 vigente Regolamento di Amministrazione Contabilità e Finanza dell'OGS;

visto

il Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023;

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.";

richiamata

la deliberazione del CdA n. 12 ADW adottata nella seduta del 31.01.2025 avente ad oggetto: "Procedura di valutazione comparativa per l'individuazione del Direttore della Sezione di Geofisica: nomina del Direttore." con la quale si è disposto la nomina a Direttore della Sezione di Ricerca Scientifica Geofisica, del dott. Fausto Ferraccioli con decorrenza 15.02.2025 e termine massimo 14.02.2029;

pertanto

sulla base delle premesse di cui sopra,

DETERMINA

- di procedere, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto alla società Silixa Ltd, di Elstree (UK), (VAT No.: GB 919 3229 14), della fornitura di un sistema di sospensione per cavi DAS per applicazioni downhole presso il sito Piana di Toppo (PN), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del Codice, al prezzo complessivo di € 29.490,00 IVA esclusa;
- 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, 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;
- di dare atto che per la spesa complessiva pari ad € 35.977,80, IVA compresa, sono state effettuate le seguenti registrazioni anticipate su U.O. GEO:
 - di € 29.490,00, quota fornitura, n. ID DG 26191, n. registrazione 74/2024,
 - di € 6.487,80, quota IVA importazione, n. ID DG 26192, n. registrazione 75/2024, CODICE PROGETTO CODICE PROGETTO ECCSEL_comm.3000_art.603_geo_n23 ECCSEL (c.3000_a.603_n23) CUP F56C22000180001;
- 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;
- 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

Questo documento è stato firmato da:

NOME: FERRACCIOLI FAUSTO

CODICE FISCALE: FRRFST70A29D969K DATA FIRMA: 26/02/2025 18:55:15

IMPRONTA: 4DD22B463165DDD7CC818D6FCF5377641AE73E85B48EF6150BAA662D4118E464

1AE73E85B48EF6150BAA662D4118E464A4E5EC1BB5C43D32EC50A682F17C43F3 A4E5EC1BB5C43D32EC50A682F17C43F3D1D2FBE8EE8C86EE18E5B66BB84FE3A4 D1D2FBE8EE8C86EE18E5B66BB84FE3A464F70B5A334D0ECFC65C5A9EDF834CD8

GEO 114/2024 13/11/2024

STRUTTURA: GEOEXP ARTICOLAZIONE: DATA 13/11/24 RICHIESTA N. 047/20						2024		RISERVA	ATO ALI AL G.S.	L'UPA O				
N° PROG.	INV.	CONS.	DESCRIZIONE			COMMESSA	UNITA' MISURA	Q.TA	IMPORTO UNITARIO	AL. IVA	PREZZO		CONSIP rito Prezzo	
1		X	Adattatore di testa pozzo per riten	uta cavo			3000		1	14520,00	22			
2		X	distanziatori ancoranti per cavo downhole			3000		15	198,00	22				
3		X	spese di spedizione (stimata per eccesso)				3000		1	12000,00	22			
NOTE si allega nota di accompagnamento alla richiesta, in cui si motiva la scelta del fornitore (SILIXA)						DITTE INTERPELLATE					TOTALE IVA COMPR. 35977,80			
IL RICHIEDENTE Fabio Meneghini RESP. STR./ARTICOLAZIONE RESP. COMMESSA Volentius Volentiu							1					DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO D.LGS. 50/2016 Art. 36, II comma, lettera a) Art. 36, II comma, lettera b) Altro DITTA AFFIDATARIA		
RICHIESTA DI RIMBORSO MEDIANTE SERVIZIO INTERNO DI CASSA FIRMA PER ACQUISTO TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA														
Spese per piccole riparazioni, manutenzioni di mobili e locali Minute spese d'ufficio IL DIRETTORE GENERALE IL DIR. DI DIP. O STR. TECN. DI SERV. Spese di vettura Spese postali Spese per giornali, pubblicazioni, periodici e simili IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO														
		_	<u> </u>	nali, pubblicazioni, pe	eriodici e simili	l	IL DIRIGEN	TE AMMINIS	STRATIV	/0				
FIRN	ІА РЕ	RAV	VENUTO RIMBORSO				_							
CAPIT	CAPITOLO/ART. N° IMPEGNO FIRMA DATA					AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO								
4180	2 /	603					NOTE RELATI	VE ALL'AU	TORIZZ <i>E</i>	ZIONE D	ATA			
	DATA		REGISTRAZIONE UFFICIO R	AGIONERIA	ORD EV	DINE ASO					IL DIR.	ETTORE GENER . DIP. O DI STR. IGENTE AMMIN	TECN. SE	

Oggetto: acquisto di sistema di sospensione per cavi DAS per applicazioni downhole

Al fine di utilizzare al meglio la strumentazione, recentemente acquisita nell'ambito del PNRR, specificatamente progettata e realizzata per l'applicazione del "Distributed Acoustic Sensing – DAS", per la quale è richiesto l'impiego di un sistema di sospensione per i cavi di fibra ottica, si richiede la fornitura di un dispositivo di ritenuta del cavo, specificatamente progettato per l'installazione sulla testa pozzo.

Tale dispositivo consta di un adattatore di testa pozzo (wellhead adapter) e un set di 15 distanziatori (clamps), forniti dalla stessa ditta fornitrice dei cavi DAS (SILIXA), la quale si occupa di garantirne la conformità per l'utilizzo dichiarato.

In fede,

Fabio Meneghini

QUOTATION



0208 327 4210

0208 953 43 62

athena.chalari@silix

+30 697 482 4487

Quotation Number: SQ-245958 **Quotation Date:** 29 November 2024 Our Contact: Athena Chalari **Company Name:** OGS

Customer Contact: Andrea Schleifer

Silixa Ltd Silixa House **Centennial Park Centennial Avenue** Elstree WD6 3SN, UK

29,490.00

Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS Address:

Borgo Grotta Gigante n. 42/c

34010 Sgonico (Trieste)

+39 0402140262 Phone:

Item No	Product Code	Description	Quantity	Unit Price	Discount	Delivery	Total	
1	Wellhead adapter	Suspended system at Piana di Toppo - 420m test Wellhead adapter including wellhead hanger	1	€ 14,520.00		12 weeks from receipt of order	€ 14,520.00	
2	Line clamps	pass through line clamps for 420m wire length	15	€ 198.00		12 weeks from receipt of order	€ 2,970.00	
3	shipping costs	Shipping costs	1	€ 12,000.00			€ 12,000.00	

The Quotation is valid for 28 days from the above date.

Unless stated otherwise the quoted price is Ex-Works (as per Incoterms 2000)

The quotation is provided E&EO and is subject to Silixa terms and conditions upon available on request.

Payment terms: no later than 30 days from the date of invoice

Authorised:

Name: Michael Mondanos

Silixa Tel:

Silixa Fax:

Silixa Email:

Silixa Cell No:

Abayomi Amunikoro CFO

SILIXA 230 Centennial Avenue Centennial Park, Elstree Hertfordshire WD6 3SN

Silixa Ltd Silixa House, Centennial Park **Centennial Avenue, Elstree** WD6 3SN, UK www.silixa.com t: +44 (0) 208 327 4210

f: +44 (0) 208 953 4362

