

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

Atto n. OCE 375 ADW del 05/07/2024

Oggetto: Servizio di esecuzione di saggi biologici su acqua di mare. Importo complessivo € 7.200,00, IVA esclusa. Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., al Consorzio per il Centro Interuniversitario di biologia marina ed ecologia applicata "G. Bacci" di Livorno, (CF: 80009040496, P.IVA. 00398960492). Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. CIG n. B2363E8A41, CUP n. C99B18000150005.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA OCEANOGRAFIA

- Richiamata** la deliberazione del CdA n. 85 dd. 08/10/2020 "Procedura di valutazione comparativa per l'individuazione dei Direttori delle Sezioni e/o Centri di Ricerca Scientifica e/o Tecnologica: Sezione di ricerca scientifica "Oceanografia" - OCE - nomina del candidato vincitore" con la quale si è disposto la nomina a Direttore della Sezione di Ricerca Scientifica "Oceanografia" - OCE, del dr. Cosimo Solidoro, con decorrenza 01/11/2020 e termine al 31/10/2024;
- visto** l'atto della Direttrice Generale n. 76 ADW del 09.02.2024 "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** le richiesta di fornitura dd. 18/04/2024 della dr. Tamara Cibic, agli atti della procedura, relative alla necessità di fornitura del servizio di esecuzione di n. 16 saggi biologici su acqua di mare, nell'ambito del contratto stipulato fra OGS e l'Autorità del Sistema Portuale del mare Adriatico orientale porti di Trieste e Monfalcone;
- ritenuto** opportuno per la fornitura in oggetto, come dettagliato nella richiesta di fornitura di cui sopra, rivolgersi al Consorzio per il Centro Interuniversitario di biologia marina ed ecologia "G. Bacci" di Livorno, in modo da garantire la continuità metodologica delle analisi svolte in precedenza;
- 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 più operatori economici;
- tenuto conto** di quanto disposto dall'art. 21, comma 3, lettera b), del Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023, laddove si consente la deroga al principio della rotazione in assenza di riscontrata ed effettiva assenza di alternative, tenuto altresì conto del grado di

soddisfazione maturato a conclusione di precedenti rapporti contrattuali, condizioni presenti nell'affidamento in oggetto;

- ritenuto** applicabile, nella fattispecie, quanto previsto dall'art. 49, comma 4, del Codice, laddove si consente di derogare al principio di rotazione, per le motivazioni sopra indicate;
- verificato** infine 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 la fornitura 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);
- acclarato** che in aderenza a quanto disposto dagli artt. 48, comma 3, e 62, comma 1, del Codice, per affidamenti di importo superiore a € 5.000,00, la procedura deve svolgersi tramite l'utilizzo di piattaforme telematiche di negoziazione;
- rilevato** che a seguito della procedura di gara n. G08028, svolta attraverso il portale di negoziazione UnityFVG, il Consorzio in oggetto ha inviato l'offerta n. 45-24 dd. 14/03/2024 (Allegato 1), contenente la quotazione dei test richiesti, verso un corrispettivo complessivo pari a € 7.200,00, IVA esclusa;
- dato atto** che il sottoscritto ha ritenuto congruo tale importo;
- tenuto conto** della tipologia e dell'importo del servizio 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;
- accertato** che il Consorzio per il Centro Interuniversitario di biologia marina ed ecologia "G. Bacci" è iscritto alla CCIAA per forniture analoghe per tipologia a quelle oggetto dell'affidamento, che nel casellario ANAC non vi sono annotazioni riservate a carico dello stesso, e che il DURC risulta regolare;
- visto** l'articolo 26, comma 3 bis del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, la fornitura di cui trattasi non comporta rischi da interferenza, per cui non è stato redatto il DUVRI;
- visti** gli articoli 17, 53, 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, relativo all'individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici;
l'articolo 24 del Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'OGS;
il Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023;
il Patto d'integrità approvato con determinazione del Direttore Generale n. 230 ADW del 12/05/2023;
- 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 il rag. Mauro Jerman, coordinatore responsabile 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;
- pertanto** sulla base delle premesse sopra indicate

DETERMINA

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto del servizio di esecuzione di saggi biologici su acqua di mare, al Consorzio per il Centro Interuniversitario di biologia marina ed ecologia "G. Bacci" di Livorno (CF: 80009040496, P.IVA. 00398960492), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., verso il corrispettivo complessivo di € 7.000,00, IVA esclusa;
2. per le motivazioni indicate nelle premesse, di avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva nei confronti dell'operatore economico;
3. di autorizzare la stipula del contratto mediante scambio di corrispondenza;
4. di dare atto che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto in oggetto è il sottoscritto mentre il rag. Mauro Jerman funge da Responsabile dell'Istruttoria;
5. di dare atto che per la spesa complessiva pari a € 8.784,00, IVA inclusa, sono state effettuate le seguenti registrazioni anticipate:

ACRONIMO PROGETTO	MONITORAGGIO-PORTO-TS
CODICE PROGETTO	MONITORAGGIO-PORTO-TS_comm.4771_art.442_n23
ID DG	11617/2024
N. registrazione	108/2024
CUP	C99B18000150005
IMPORTO	€ 8.784,00

6. di dare atto che il presente procedimento sarà soggetto ad avviso di post-informazione mediante pubblicazione sul profilo istituzionale del committente nella Sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di gara e contratti.

IL DIRETTORE
Dott. Cosimo Solidoro

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: COSIMO SOLIDORO

CODICE FISCALE: SLDCSM64E15F356A

DATA FIRMA: 05/07/2024 11:58:06

IMPRONTA: 49F9E320595FDB4DE1A21AD52C2043161617085B400AF688F165804C41788F7F
1617085B400AF688F165804C41788F7FF513B79448E2AEB717B926156693054F
F513B79448E2AEB717B926156693054FEC116727E10E8EBAE39D4D648BA5F681
EC116727E10E8EBAE39D4D648BA5F6817CC431C5293E8CB3BDCE7081C20BFEC7