

# ATTI DEI DIRETTORI DELLE SEZIONI DI RICERCA SCIENTIFICA O TECNOLOGICA, DELLE STRUTTURE TECNICHE DI SERVIZIO E DEI DIRIGENTI - ANNO 2023

## Atto n. 162 ADW del 20/03/2023

Oggetto:

Fornitura di due pacchetti di licenze satellite del software "VisualSpreadsheet" per FlowCam Macro nell'ambito del progetto IPANEMA-PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (CCI: 2014IT16M2OP005) - Infrastrutture di ricerca. Importo massimo della fornitura € 12.000,00 al netto dell'IVA, di cui € 0,00 per oneri della sicurezza per rischi da interferenza non soggetti a ribasso. Affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020 e s.m.i. a Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. CUP F17E19000040007, C.I.G. Z173A4F3A4.

#### LA DIRETTRICE GENERALE

**Richiamata** 

la propria precedente determinazione n. 284 ADW del 12.07.2022 avente ad oggetto "Procedura negoziata ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera b), della L. n. 120/2020 e s.m.i. per la fornitura di due FlowCam (una per fitoplancton ed una per zooplancton) per uso nel campo della ricerca oceanografica nell'ambito del progetto IPANEMA-PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (CCI: 2014IT16M2OP005) - Infrastrutture di ricerca, da svolgersi sulla piattaforma telematica UnityFVG. Valore della fornitura: € 133.700,00 + IVA, se dovuta, di cui € 0,00 per oneri della sicurezza per rischi da interferenza non soggetti a ribasso. CUP F17E19000040007, CUI F00055590327202000013, C.I.G. 8972035580: aggiudicazione efficace della gara a favore di YOKOGAWA FLUID IMAGING TECHNOLOGIES, INC.";

visto

il contratto per corrispondenza commerciale n. 14/2022 prot. n. 5470/2022 del 18/07/2022 avente ad oggetto "Contratto per corrispondenza commerciale n. 14/2022 relativo alla fornitura di due FlowCam (una per fitoplancton ed una per zooplancton) per uso nel campo della ricerca oceanografica nell'ambito del progetto IPANEMA-PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (CCI: 2014IT16M2OP005) - Infrastrutture Di Ricerca. CUP F17E19000040007, CUI F00055590327202000013, C.I.G. 8972035580";

dato atto

che la fornitura di cui al contratto sopracitato è stata eseguita in tempo utile, nel rispetto delle prescrizioni tecniche e alle condizioni contrattuali pattuite;

preso atto

che l'oggetto principale di cui al contratto per corrispondenza commerciale n. 14/2022 prot. n. 5470/2022 era la fornitura di una FlowCam per fitoplancton e di una FlowCam per zooplancton;

che la fornitura includeva un software che non consente l'analisi su computer esterni delle immagini acquisite;

considerata

la primaria importanza dell'attività di ricerca dell'OGS nel campo dell'oceanografia;

la consolidata tradizione della Sezione di Oceanografia dell'OGS nello studio della Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS - Atto n. 162 ADW del 20/03/2023

biodiversità del plancton e dello zooplancton in particolare;

ritenuto

necessario garantire, alla luce di quanto sopra nonché nel perseguimento delle mission dell'OGS, il più efficiente, proficuo e diffuso utilizzo della strumentazione scientifica in possesso dell'Ente;

preso atto

che la licenza satellite del software "VisualSpreadsheet" consente di copiare i dati acquisiti dalla FlowCam, di lavorare con essi in luogo diverso dalla FlowCam stessa e conseguentemente consente di liberare lo strumento per l'acquisizione di ulteriori dati;

che disporre della licenza satellite del software "VisualSpreadsheet" su computer esterni consente di esaminare analiticamente le informazioni delle analisi e la classificazione delle immagini ottenute in diversa sede;

accertato

che Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. fornisce le licenze satellite del software "VisualSpreadsheet";

valutato

che per le unità di personale coinvolto nello svolgimento delle attività connesse all'utilizzo della FlowCam Macro è necessario procedere con l'acquisto di due pacchetti di licenze satellite del software "VisualSpreadsheet" da installare su un totale di 6 (sei) computer esterni;

stimata

la spesa massima per l'affidamento della fornitura di cui trattasi in € 12.000,00 (euro dodicimila/00) oltre oneri di legge;

considerato

che Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. è una società con sede negli Stati Uniti d'America, 04074 Maine, 200 Enterprise Drive, Scarborough;

che essendo la fornitura funzionalmente destinata all'attività di ricerca è possibile procedere con l'affidamento al di fuori del M.E.P.A. Consip S.p.A. in conformità al disposto dell'articolo 10, comma 3, del D. Lgs. 218/2016 e all'art. 4 del decreto-legge 29 ottobre 2019 n. 126 "Misure di straordinaria necessità ed urgenza in materia di reclutamento del personale scolastico e degli enti di ricerca e di abilitazione dei docenti", convertito con modificazioni dalla L. 20 dicembre 2019 n. 159;

rilevato

pertanto che sussistono i presupposti per procedere all'affidamento diretto del servizio di cui trattasi a mezzo della piattaforma telematica di gara UnityFVG;

viste

le Linee Guida A.N.A.C. n. 4 di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 ed aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018";

preso atto

che Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. ha offerto, entro i termini stabiliti nella piattaforma di gara UnityFVG (gara n. G03759), per la fornitura di cui trattasi, il prezzo pari a € 12.00,00 (euro dodicimila/00) al netto dell'IVA (agli atti dell'OGS con prot. n. 1886/2023);

visto

l'art. 4 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., secondo il quale l'affidamento dei contratti pubblici aventi ad oggetto lavori, servizi e forniture, avviene nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza, proporzionalità, pubblicità, tutela dell'ambiente ed efficienza energetica;

l'art. 3.6 delle Linee Guida A.N.A.C. n. 4 il quale considera rispettato il principio della rotazione nel caso in cui l'affidamento precedente e quello attuale hanno ad oggetto una commessa rientrante in diverso settore merceologico;

ritenuto

congruo il prezzo offerto dall'operatore economico;

accertato

che, in conformità a quanto disposto dall'AVCP con determina n. 03/2008 e del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i., il servizio di cui trattasi, rivestendo carattere intellettuale, non comporta

rischi da interferenza, per cui gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso sono pari a zero e pertanto non è stato redatto il DUVRI;

dato atto

che Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. ha presentato la documentazione atta a comprovare il possesso dei requisiti di cui agli artt. 80 e 83, comma 3, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

ritenuto

di non richiedere la garanzia definitiva nei confronti dell'operatore economico trattandosi di procedura sottosoglia comunitaria e in considerazione del fatto che Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc è una società estera;

inoltre di comprovata solidità l'operatore economico stante il massimo grado di soddisfazione nell'esecuzione della fornitura delle FlowCam per uso nel campo della ricerca oceanografica in esito alla procedura negoziata ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera b), della L. n. 120/2020 e s.m.i., CUP F17E19000040007, CUI F00055590327202000013, C.I.G. 8972035580;

6972033360

visto l'art. 103, comma 11, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

visto l'articolo 31 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., le Linee Guida ANAC n. 3, aggiornate al D. Lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11.10.2017, e la L. 241/1990 e

s.m.i.;

dato atto che la sottoscritta è il Responsabile Unico del Procedimento;

visti l'articolo 42 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e le Linee guida ANAC n. 15 recanti «Individuazione

e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici»;

dato atto che non ricorrono nel caso di specie motivi di incompatibilità o di conflitto di interesse, nei

confronti della scrivente, ai sensi della vigente normativa in materia di contrasto alla

corruzione;

ritenuto di nominare la dott.ssa Valeria Guida responsabile dell'istruttoria;

richiamato il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'OGS;

ritenuto di procedere all'affidamento diretto a mezzo della piattaforma UnityFVG a Yokogawa Fluid

Imaging Technologies, Inc. della fornitura di due pacchetti di licenze satellite del software "VisualSpreadsheet" per FlowCam Macro nell'ambito del progetto IPANEMA-PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (CCI: 2014IT16M2OP005) - Infrastrutture di ricerca ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020 e s.m.i. verso il prezzo complessivo di € 12.000,00 (euro dodicimila/00) al netto di IVA, oneri per sicurezza da rischio interferenziale non

oggetto di ribasso: € 0,00. CUP F17E19000040007, C.I.G. Z173A4F3A4;

#### **DETERMINA**

- 1. di disporre, per i motivi espressi in premessa, l'affidamento diretto a mezzo della piattaforma UnityFVG, gara G03759, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020 e s.m.i. a Yokogawa Fluid Imaging Technologies, Inc. della fornitura di due pacchetti di licenze satellite del software "VisualSpreadsheet" per FlowCam Macro nell'ambito del progetto IPANEMA-PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 (CCI: 2014IT16M2OP005) Infrastrutture di ricerca verso il prezzo complessivo di € 12.000,00 (euro dodicimila/00) al netto di IVA, oneri per sicurezza da rischio interferenziale non oggetto di ribasso: € 0,00. CUP F17E19000040007, C.I.G. Z173A4F3A4;
- 2. di non richiedere la garanzia definitiva nei confronti dell'operatore economico;
- 3. di autorizzare la stipula del contratto sulla piattaforma di gara UnityFVG (gara n. G03759);
- 4. la sottoscritta è il Responsabile Unico del Procedimento di cui trattasi;
- 5. di nominare la dott.ssa Valeria Guida Responsabile dell'Istruttoria della procedura di cui trattasi;
- 6. di sub impegnare la spesa complessiva di euro 14.640,00 sui capitoli di seguito elencati:

Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS - Atto n. 162 ADW del 20/03/2023

Eser.	EPF	Cap.	Art.	Cod	Importo	Soggetto	Suobor. a
				Bilancio			
2023	2022	62702	269	62702	14.640,00	YOKOGAWA FLUID	4940
						IMAGING TECH. INC	
						cod.fisc. / p.i. YOKOGAWA	

7. di pubblicare il presente provvedimento sul profilo del committente nella Sezione Amministrazione Trasparente/ Bandi di gara e contratti, sulla piattaforma telematica UnityFVG e sul sito del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti (MIT).

LA DIRETTRICE GENERALE Dott.ssa Paola Del Negro

# 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: DEL NEGRO PAOLA

CODICE FISCALE: DLNPLA59L58L483M DATA FIRMA: 20/03/2023 13:22:31

 ${\tt IMPRONTA:} \ 76668CF494A4B7A54A0976A850F1123A4F056F3ACDB58869D79F44D18FEBDB0C$ 

4F056F3ACDB58869D79F44D18FEBDB0C6E60E0CC7AEF99C019E88C82CE690E22 6E60E0CC7AEF99C019E88C82CE690E2281874276D433046B81F833169FD579EA 81874276D433046B81F833169FD579EA7310CF88F3833A83072C275B295CFF57