

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

Atto n. OCE 193 ADW del 22/03/2023

Oggetto: servizio di rinnovo di un abbonamento per la trasmissione dati satellitare Iridium utilizzato per un trasmettitore collocato nel Mar Artico. Affidamento diretto alla ditta Xeos Technologies Inc. per l'importo complessivo stimato annuale di € 200,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a), della L.n. 120/2020 così come modificata dalla L.n. 108/2021 e s.m.i. Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. CIG Z053A779D2, CUP F85F19000900001.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA OCEANOGRAFIA

Richiamata la deliberazione 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 di OGS n. 199 del 12/05/2022 "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";

Vista la richiesta di fornitura presentata in data 10/01/2023 dal dott. M. Bensi, relativa al servizio di rinnovo annuale di un abbonamento per la trasmissione dati satellitare, al fine di consentire la precisa individuazione di una boa oceanografica collocata nel Mar Artico nel caso in cui la boa andasse alla deriva, nell'ambito del progetto denominato SIOS Core DATA;

Tenuto conto che per i servizi di cui sopra è fondamentale che vi sia una perfetta e totale interazione tra hardware e software allo scopo di garantire il corretto funzionamento del trasmettitore e la più completa e continua trasmissione dei

dati, ed è pertanto necessario rivolgersi alla Xeos Technologies Inc., fornitore sia del hardware (trasmettitore beacon), sia del software per la trasmissione dati satellitare;

- Considerato** che sulla base del piano tariffario Iridium Service Pricing Plan 0 dell'operatore economico Xeos Technologies Inc., la spesa annuale stimata per l'abbonamento Iridium è composta dalla tariffa standard su base mensile e dalle eventuali spese extra di trasmissione dati in caso di determinati eventi, e pertanto l'importo complessivo stimato annuo di € 200,00 IVA esclusa è conforme alle caratteristiche tecniche ed alle esigenze richieste da OGS, e il prezzo risulta congruo rispetto alle attuali condizioni di mercato;
- Dato atto** che nella stima dell'importo complessivo annuo viene sempre considerata una possibile ragionevole oscillazione del tasso di cambio Euro/Dollaro
- Visto** l'allegato composto da: richiesta di fornitura, piano tariffario del fornitore (Allegato 1);
- Preso atto** che la spesa massima stimata per la fornitura risulta inferiore alla soglia di € 5.000,00;
- Tenuto conto** inoltre delle disposizioni contenute nella c.d. Legge di Stabilità 2016 (L. 28/12/2015, n. 208), modificata 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;
- Considerato** l'art. 1, comma 2, lettera a) della L. n. 120/2020, successivamente modificato dalla L. n. 108/2021, laddove si dispone che le stazioni appaltanti possano procedere, per importi inferiori a € 139.000,00, ad affidamenti diretti anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- Tenuto conto** dell'affidabilità dell'operatore economico desunto da precedenti rapporti contrattuali e l'idoneità a fornire servizi coerenti con il livello economico e qualitativo atteso;
- Ritenuto** inoltre applicabile nella fattispecie quanto previsto dal punto 3.7 delle linee guida ANAC n.4, laddove è ammessa la deroga al principio di rotazione per importi inferiori a € 1.000,00, qualora l'affidatario, nel precedente appalto, abbia dimostrato piena affidabilità, comportamento virtuoso nell'esecuzione dello stesso, ed abbia praticato prezzi in linea con quelli del settore di mercato di riferimento, circostanze presenti nella procedura di cui trattasi;
- Richiamato** inoltre il punto 5 del parere del Consiglio di Stato n. 01312/2019 dd. 30/04/2019, con il quale si condivide l'innalzamento, da € 1.000,00 ad € 5.000,00, della soglia entro la quale è possibile, con scelta motivata dalle circostanze di cui sopra, derogare al principio di rotazione;
- Viste** le Linee Guida 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 aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018 aggiornate con delibera del Consiglio n. 636 del 10 luglio 2019 al decreto legge 18 aprile 2019, n. 32, convertito con legge 14 giugno n. 55, limitatamente ai punti 1.5, 2.2, 2.3 e 5.2.6;

- Considerato** l’esiguo importo dell’affidamento;
che la richiesta di prestazione della garanzia sarebbe antieconomica rispetto al valore del contratto;
- Ritenuto** pertanto, date le condizioni di cui sopra, di non richiedere la garanzia definitiva nei confronti dell’operatore economico ai sensi dell’art. 103 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- Visto** l’articolo 26, comma 3 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, il servizio di cui trattasi non comporta rischi da interferenza, per cui non è stato redatto il DUVRI;
- Visto** altresì l’art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 e considerato che il sottoscritto svolge le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento della procedura di cui trattasi mentre il dott. Giuliano Colombo funge da Responsabile dell’Istruttoria;
- 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;
- Visto** il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell’OGS;

tutto cio’ premesso e considerato;

DETERMINA

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all’affidamento del servizio di rinnovo di un abbonamento per la trasmissione dati satellitare Iridium utilizzato per un trasmettitore collocato nel Mar Artico alla ditta Xeos Technologies Inc. per l’importo complessivo stimato annuale di € 200,00 IVA esclusa, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a), della L.n. 120/2020 così come modificata dalla L.n. 108/2021 e s.m.i. CIG Z053A779D2, CUP F85F19000900001;
2. che il Responsabile del procedimento in oggetto è il sottoscritto mentre il dott. Giuliano Colombo funge da Responsabile dell’Istruttoria;
3. di non richiedere, per le ragioni sopra descritte, la garanzia definitiva all'operatore economico;
4. di dare atto che il presente procedimento sarà soggetto ad avviso di post-informazione mediante pubblicazione sul profilo istituzionale del committente, nella sezione Gare e appalti;

5. di sub impegnare la spesa complessiva di euro 244,00 sui capitoli di seguito elencati:

Eser.	EPF	Cap.	Art.	Cod Bilancio	Importo	Soggetto	Subord. a
2023	2022	41602	79	41602	244,00	XEOS TECHNOLOGIES INC cod.fisc. / p.i. XEOS	5124

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: 22/03/2023 19:04:02

IMPRONTA: 76BB7B3AFD51C1BAA46E97D447DCA40F26F3D69D381CFD666B717A1903AE3375
26F3D69D381CFD666B717A1903AE33751B032261983B52A81ABBDBA25F701E60
1B032261983B52A81ABBDBA25F701E609E4D69AB940D257C624D71D8AE3C9D80
9E4D69AB940D257C624D71D8AE3C9D806B0987AF248004BF81FD9C319772F74A