Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattivita' - ISOF

Il Direttore f.f.

PROVVEDIMENTO

DECISIONE DI CONTRATTARE: acquisizione di uno spettrometro di massa a plasma accoppiato induttivamente. – Codice univoco del bene – CPV 38433100-0 Spettrometri di massa - DA CONSEGNARE E INSTALLARE PRESSO L'ISTITUTO PER LA SINTESI ORGANICA E LA FOTOREATTIVITA' DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE SEDE DI BOLOGNA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "SpearHead SH-1- Graphil" (Deputy Leader dr.ssa Manuela Melucci)." – CUP: B52F20000390006.

IL DIRETTORE f.f.

VISTO il d.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR del 12 marzo 2019 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0002698 del 15 febbraio 2019, ed entrato in vigore dal 1 marzo 2019;

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici" (nel seguito "Codice") pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla G.U.R.I. n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017 n. 56 e s.m.i.;

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "*Decisione di contrattare*" – DPCNR del 04 maggio 2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il d.p.r. 5 ottobre 2010 n. 207 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti" per le parti non espressamente abrogate dal d.lgs. n. 50/2016 sopra richiamato;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

VISTE le linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (nel seguito "ANAC") di attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con deliberazione n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 19 aprile 2017 n. 56 approvato con deliberazione n. 1007 dell'11/10/2017;

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

VISTO il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2019-2021 del Consiglio Nazionale delle Ricerche, adottato ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

VISTA la legge 23 dicembre 1999 n 488 e s.m.i., recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)", ed in particolare l'articolo 26;

Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattivita' - ISOF

Il Direttore f.f.

VISTA la legge 27 dicembre 2006 n. 296, recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2007)";

VISTA la legge 24 dicembre 2007 n. 244 e s.m.i., recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)";

VISTO il decreto legge 7 maggio 2012 n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica";

VISTO il decreto legge 6 luglio 2012 n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini";

CONSIDERATE le soglie di rilievo comunitario definite al comma 1 dell'articolo 35 del Codice dei contratti pubblici come modificate dal Regolamento delegato (UE) n° 2019/1828 della Commissione del 30 ottobre 2019 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea del 31/10/2019), pari a € 5.350.000,00 per gli appalti pubblici di lavori e per concessioni, e pari a € 214.000,00 per gli appalti pubblici di forniture, di servizi e per i concorsi pubblici di progettazione; **VISTA** la delibera ANAC n. 1174 del 19/12/2018, recante "Attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266, per l'anno 2019" relativa all'entità e modalità di versamento dei contributi dovuti all'ANAC;

Visto il Provvedimento del Presidente del CNR n. 28 del 28.2.2020, prot. 0015717/2020 di nomina del Dott. Roberto Zamboni (già Direttore ISOF fino al 29.2.2020) a Direttore f.f. dell'Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività (ISOF) di Bologna a decorrere dall'1.3.2020, fino alla nomina e presa servizio del Direttore *pleno iure* dell'Istituto stesso;

VISTO il Progetto "SpearHead SH-1- Graphil" (Deputy Leader Dr.ssa Manuela Melucci) nell'ambito del progetto europeo "Graphene Flagship Agreement n. 881603 GRAPHENECORE3 - H2020-SGA-FET-GRAPHENE-2019 - DCM.AD006.163;

CONSIDERATO:

- Che si intendono perseguire le finalità del progetto sopra indicato CUP **B52F20000390006**;
- Che l'appalto è finalizzato all'acquisizione della fornitura di cui in oggetto;

VISTA la Dichiarazione di infungibilità allegata redatta in data 21/12/2020;

CONSIDERATO che:

- Alla data odierna non sono stati individuati, tra quelli messi a disposizione da CONSIP (Convenzioni, Accordi Quadro o Bandi del Sistema dinamico di acquisizione), strumenti idonei a soddisfare le summenzionate esigenze di approvvigionamento;
- Le prestazioni richieste non rientrano nell'elenco dei lavori, beni e servizi assoggettati a centralizzazione degli acquisti ai sensi dell'art.1 del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 16 agosto 2018;

VISTE le linee guida n. 8 dell'ANAC recanti "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili" approvate con deliberazione n. 950 del 13/09/2017;

VISTA la deliberazione n. 278/2020 del 30/11/2020 con la quale il Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche aggiorna il "Programma biennale degli acquisti di forniture, beni e servizi del Consiglio Nazionale delle Ricerche annualità 2019-2020 ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50" e seguente traslazione alla annualità 2020-2021 prot. CNR-ISOF n° 26-2021 e conseguente aggiornamento della stima dei costi inerenti alla presente procedura individuata dal Codice Unico di Intervento (CUI) 80054330586202000354;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 290 del 15.12.2020;

Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattivita' - ISOF

Il Direttore f.f.

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa nel Piano di Gestione per il 2021 sui fondi, residui 2020, del progetto già novellato, allocati alla GAE P0000718 "EU Project Graphene Flagship CORE 3" voce del piano 22010 (attrezzature scientifiche) - Progetto DCM.AD006.163 "Graphene Flagship Core Project 3 - EU Project FET FLAG RIA";

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto;

DISPONE

- 1. DI NOMINARE il Dr. Roberto Zamboni quale Responsabile Unico del Procedimento;
- 2. DI NOMINARE la Dr.ssa Manuela Melucci quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto;
- 3. **DI PROCEDERE** all'acquisizione mediante una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi all'art. 63, comma 2, lettera b) del Codice, previa pubblicazione di apposito avviso di consultazione preliminare di mercato sul profilo del committente, con un valore complessivo presunto pari a € 74.800,00 comprensivo degli eventuali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge;
- 4. **Di STABILIRE** quale criterio di aggiudicazione dell'appalto quello del minor prezzo ai sensi dell'art. 95 comma 4 del Codice, trattandosi di fornitura che risponde a inderogabili caratteristiche tecniche, fissate in maniera vincolanti e precise nei documenti di progetto;

5. DI STABILIRE:

- a) Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'operatore economico indicato nell'avviso di consultazione preliminare di mercato costituisca l'unico operatore economico in grado di effettuare la fornitura, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lettera b) del Codice, la conclusione del contratto avverrà previa negoziazione delle condizioni con il medesimo operatore economico;
- b) Nel caso in cui non venga confermata la circostanza di cui al precedente punto a), la conclusione del contratto avverrà a seguito di procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63 comma 2 lettera b) del Codice, invitando sia l'operatore economico indicato nell'avviso di consultazione preliminare di mercato sia gli operatori economici che hanno risposto al medesimo avviso;
- 6. DI APPROVARE l'allegata bozza dell'avviso di consultazione preliminare di mercato;
- 7. **DI STABILIRE** che le offerte siano corredate da una garanzia provvisoria costituita ai sensi dell'art. 93 del Codice;
- 8. **DI IMPEGNARE** la spesa presunta di € 74.800,00 oltre IVA se dovuta, voce del piano 22010 (Attrezzature scientifiche), GAE P0000718 "EU Project Graphene Flagship CORE 3" voce del piano 22010 (attrezzature scientifiche) Progetto DCM.AD006.163 "Graphene Flagship Core Project 3 EU Project FET FLAG RIA";

Il Direttore f.f.