



Pozzuoli, 10 settembre 2020

**Oggetto: Determina a contrattare – Forniture di Materiale di consumo per uso laboratorio**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. n. 51080 in data 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018 entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**VISTO** il "Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche" emanato con decreto del Presidente n. 14, prot. n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, entrato in vigore il 1° marzo 2019;

**VISTO** Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18/04/2016 pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 aprile 2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" di seguito denominato "D.lgs 50/2016" e ss.mm.ii. in particolare le modifiche introdotte D.Lgs. n. 56 del 19 aprile 2017, pubblicato sulla G.U. n. 103 del 5 maggio 2017, ed in particolare l'art. 36 "Contratti sotto soglia";

**VISTE** le linee guida attuative del D.lgs 50/2016 sulle procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione degli elenchi di operatori economici;

**VISTO** il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

**VISTA** la L. 241/1990 che stabilisce che "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza";

**VISTA** la "Legge di stabilità 2016", Legge 2008/2015 pubblicata sulla GU Serie Generale n. 302 del 30/12/2015 SO n. 70;

**VISTA** la legge 136 art. 3 del 13/8/10 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

**VISTO** il provvedimento ordinamentale n. 54 prot. AMMCNT-CNR n. 0030875 del 30 aprile 2019 che decreta di attribuire l'incarico di Direttore dell'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" (ISASI) al Dott. Ivo Rendina a decorrere dal 1° maggio 2019;



**VISTA** la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (ANAC già AVCP);

**VISTO** il D.lgs. n. 218 del 25 novembre 2016 "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124";

**VISTE** le disposizioni in materia di scissione dei pagamenti (split payment) di cui all'art. 1 del D.L. n. 50/2017 convertito in legge n. 96 del 21/06/2017 che ha modificato l'articolo 17 ter del DPR 633/72;

**VISTA** la richiesta da parte del Dott.ssa Lucia Petti di acquisire Materiale di consumo per uso laboratorio  
(v.lista allegata) prot. CNR ISASI n. 1688 del 10/09/2020;

**VISTO** La variazione CNR-DSFTM n. 1724 del 15/06/2020;

**VISTA** la copertura finanziaria, accertata dal Segretario amministrativo;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;

**CONSIDERATO** che tale fornitura/il servizio si rende necessaria/o per lo svolgimento di attività di ricerca inerente il seguente progetto: H2O Safety – Progettazione e sviluppo di sensori ambientali per la ricerca di contaminanti microbiologici e chimici pericolosi per la salute cup B88D19000170008;

## D E T E R M I N A

- di nominare, quale responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016 la Dott.ssa Lucia Petti che possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- di privilegiare una procedura di affidamento che persegua gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;
- di affidare il servizio/ fornitura in oggetto con il criterio di affidamento diretto secondo quanto previsto dall'art. 36 del D. Lgs. 50/2016, alla seguente ditta: Vetrochimica s.r.l.;

che alla data odierna risulta in possesso dei requisiti di carattere generale come da dichiarazione rilasciata ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR in data 09.09.2020;

per la seguente motivazione: aver provveduto a un confronto concorrenziale sulla base di preventivi di spesa a seguito di indagine di mercato informale come indicato nella richiesta di acquisto su-citata.

- di dare atto che la spesa complessiva è pari ad € 5.500,00 (IVA esclusa) è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di stabilire che il contratto verrà stipulato nella forma privata mediante ordine di acquisto a cura del Direttore dell'Istituto;
- di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto saranno:
  1. durata/tempi di consegna: 30 giorni;
  1. luogo di svolgimento/consegna : Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" – Via Campi Flegrei, n. 34 – 80078 Pozzuoli (Na);
  2. modalità di pagamento bonifico bancario entro 30 giorni dall'attestazione di regolare esecuzione o dal nostro collaudo favorevole e idoneità ai requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs



50/2016 e assunzione degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all' art. 3 della L. 136/2010

- di provvedere a tutti gli adempimenti di legge necessari per lo svolgimento della procedura di cui alla presente determina.

#### **DISPONE**

-l'assunzione dell'impegno su conto competenza per un importo di € 6.710,00 a favore di Vetrochimica s.r.l., CT 128492 con imputazione sulla voce di spesa 13012 (Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari) — a valere sul GAE PSSAFETY– CUP B88D19000170008

-la stipula del contratto di acquisto.

#### **DICHIARA**

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 42 del Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18/04/2016 pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 aprile 2016 consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia, per proprio conto, **l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.**

*Il Direttore*



Q.TA'	CODICE	ARTICOLO
5	286872119	Pallone fondo tondo Duran cono SN 29/32 ml 100 conf. 10 pezzi
3	286872132	Pallone fondo tondo Duran cono SN 29/32 ml 250 conf. 10 pezzi
5	280303002	PARAFILM, PELLICOLA SIGILLANTE CM 10 X M 38
10	280303009	ROTOLI ALLUMNIO IN SCATOLA TAGLIERINA SPESSORE M 13 MM 300 X MT 100 KG CA 1,3
2	289201155	Tubo Anas 107 per vuoto in gomma naturale beige Ø int. x est. mm 8 x 16 conf. 6 metri
2	289335038	Matraccio Erlenmayer vetro borosilicato 3.3 c/stretto ml 100 conf. 10 pezzi
2	289335062	Matraccio Erlenmayer vetro borosilicato 3.3 c/stretto ml 1000 conf. 10 pezzi
5	286800292	Beute per vuoto, con attacco laterale a portagomma, vetro Duran da 250 ml
5	286800294	Beute per vuoto, con attacco laterale a portagomma, vetro Duran da 1000 ml
10	286460686	Pipette Pasteur lunghe conf. 1000 pezzi
2	4653121	Provette in vetro borosilicato 18x180 conf. 100 pezzi
3	502-17	IMBUTI SEPARATORI CILINDRI LISCI ML 2000, RUBINETTO PTFE , CON TAPPO NS 29/32
3	502-16	IMBUTI SEPARATORI CILINDRI LISCI ML 1000, RUBINETTO PTFE , CON TAPPO NS 29/32
5	502-15	IMBUTI SEPARATORI CILINDRI LISCI ML 500, RUBINETTO PTFE , CON TAPPO NS 29/32
4	1003-06	Tubi per coluro di calcio, con bolla e cono NS 29/32, lunghezza 150mm
5	1121-04	Raccordi di riduzione c/m 29/32 - c/f 14/23
5	1122-03	Raccordo di espansione c/m 14/23 - c/f 29/32
10	289200110	CARTA "ABIS-110" SUPERFICIE LISCIA FOGLI CM 50 X 50 CF- 100 PZ
3	286873812	PALLONI FONDO SFERICO VETRO BOROSILICATO,3 COLLI ML 1000, CENTR. NS 29/32, LAT.ANG. NS 14/23
3	286873813	PALLONI FONDO SFERICO VETRO BOROSILICATO,3 COLLI ML 2000, CENTR. NS 29/32, LAT.ANG. NS 14/23
2	20-1000	CILINDRI V/BOROSILICATO, CL.A, GRADUATI ML 1000



2	286800009	BICCHIERE VETRO BOROSILICATO 3.3 FORMA BASSA ML 600 conf. 10 pezzi
5	286479516	Puntali gialli da 20-200 ul conf. 1000 pezzi
5	286479521	Puntali blu da 200 -1000 ul conf. 1000 pezzi
3	289200830	TETTINA MONOUSO GOMMA LATTICE NATURALE, FORO Ø MM 5, ML 2 CF- 50 PZ
2	9052369	Imbuti filtranti, in vetro, 50 ml, porosità 3, Ø 35 mm, Ø stelo 10 mm
2	9052370	Imbuti filtranti, in vetro, 50 ml, porosità 4, Ø 35 mm, Ø stelo 10 mm
2	9052373	Imbuti filtranti, in vetro, 75 ml, porosità 3, Ø 45 mm, Ø stelo 10 mm
2	9052374	Imbuti filtranti, in vetro, 75 ml, porosità 4, Ø 45 mm, Ø stelo 10 mm
10	286801248	Bottiglia in vetro Duran con tappo GL 45 a tenuta e autoclavabile da 1000 ml
3	286800129	Cristallizzatore con becco in vetro Duran da 2000 ml
10	286801245	Bottiglia in vetro Duran con tappo GL 45 a tenuta e autoclavabile da 250 ml