

**Istituto di Chimica dei Composti Organometallici – ICCOM – UOS DI PISA**

Area della Ricerca di Pisa  
Via Moruzzi, 1 - 56124 Pisa Italy  
Tel +39 050-315.2229; Fax. +39 050-315.2555  
e-mail [segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it](mailto:segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it)  
web page: <http://www.pi.iccom.cnr.it>

DAC\_PI\_87/2021

**Affidamento diretto della fornitura di serpentine RDE1 ARIA per connessione bombole ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 e ss.mm.ii.**

**CIG: Z6433FC5C8**

**CUP: B48D19000100006**

**IMP: 9170000386**

### LA RESPONSABILE

**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 d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 relativo a “Codice dei contratti pubblici” pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale 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. (nel seguito per brevità “Codice”);

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

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 recante “Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti” per le parti non espressamente abrogate dal Codice 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 Gazzetta Ufficiale 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 Gazzetta Ufficiale 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 di attuazione del Codice, recanti “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni” approvate con delibera n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell’11/10/2017;

**VISTE** le linee guida n. 4 dell’Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice, 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 26/10/2016 e relativo aggiornamento

**Istituto di Chimica dei Composti Organometallici – ICCOM – UOS DI PISA**

Area della Ricerca di Pisa  
Via Moruzzi, 1 - 56124 Pisa Italy  
Tel +39 050-315.2229; Fax. +39 050-315.2555  
e-mail [segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it](mailto:segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it)  
web page: <http://www.pi.iccom.cnr.it>

al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al decreto legge 18/04/2019, n. 32, convertito con legge 14/06/2019, n. 55;

**VISTO** il decreto legge n. 76/2020, convertito, con modificazioni, nella legge 11 settembre 2020, n. 120 che ha introdotto una disciplina transitoria fino al 31/12/2021, a carattere speciale, per gli affidamenti dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie, al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19;

**VALUTATA** l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 32, comma 2, del Codice;

**VISTA** la richiesta di acquisto pervenuta da Claudio Evangelisti relativa alla necessità di procedere all'acquisizione di serpentine RDE1 ARIA specifiche per connessione bombole gas compressi al riduttore di primo stadio nell'ambito delle attività previste dal progetto DCM.AD005.016 "PROGETTO BIKE - C. EVANGELISTI" mediante affidamento diretto al fornitore Nippon Gases Industrial S.r.l. per un importo di €227,00 non imponibile IVA Art.72 D.P.R 633/72 il cui preventivo è allegato alla richiesta medesima;

**RAVVISATA** la necessità di procedere all'affidamento della fornitura de qua in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti direttamente dal fornitore Nippon Gases Industrial S.r.l. precedentemente indicato, in quanto le serpentine devono essere adattabili alle bombole dei gas fornite dalla stessa;

**CONSIDERATO** che l'operatore economico è in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.Lgs.50/2016

**VISTA** la delibera n. 140 del 27 febbraio 2019 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione avente ad oggetto "Chiarimenti in materia di garanzia provvisoria e garanzia definitiva" per gli acquisti inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

**CONSIDERATO** che, sulla base dell'importo della fornitura, inferiore alla soglia di rilievo comunitario di cui all'Art. 35 del Codice, ai sensi dell'Art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 è possibile procedere all'affidamento diretto ad un singolo operatore economico per importi inferiori a € 75.000,00 IVA esclusa;

**VISTO** il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 290/2020 Verbale n° 422;

**ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto DCM.AD005.016 "PROGETTO BIKE - C. EVANGELISTI", allocati al GAE P0000312, voce del piano 13017 "altri beni e materiali di consumo";

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

## DISPONE

1. L'affidamento diretto della fornitura in oggetto all'operatore economico Nippon GASES INDUSTRIAL S.r.l. con sede legale in Via Benigno Crespi, 19 20158 Milano (MI) C.F./P.IVA 08418350966 per l'importo di €227,00 non imponibile IVA art.72 D.P.R. 633/72;

**Istituto di Chimica dei Composti Organometallici – ICCOM – UOS DI PISA**

Area della Ricerca di Pisa  
Via Moruzzi, 1 - 56124 Pisa Italy  
Tel +39 050-315.2229; Fax. +39 050-315.2555  
e-mail [segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it](mailto:segreteria-pi@pi.iccom.cnr.it)  
web page: <http://www.pi.iccom.cnr.it>

2. Che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e s.m.i. e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
3. Di esonerare l'operatore economico dal rilascio della cauzione definitiva, ai sensi della Delibera ANAC n° 140 del 27 febbraio 2019, in ragione della specificità della fornitura;
4. L'assunzione dell'impegno definitivo di spesa per un importo pari a €227,00 non imponibile IVA art.72 D.P.R. 633/72 sui fondi del progetto DCM.AD005.016 "PROGETTO BIKE - C. EVANGELISTI", allocati al GAE P0000312, voce del piano 13017 "altri beni e materiali di consumo";
5. La pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

La Responsabile  
**Dr.ssa Claudia Forte**