

**Oggetto:** Decisione a contrattare del 26/05/2022 – Affidamento diretto per la fornitura di un kit per la realizzazione di sistemi sperimentali, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 e del D.L. 77/2021.

## IL RESPONSABILE ICAR-CNR SEDE DI PALERMO

**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 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 (c.d. decreto semplificazioni), convertito, con modificazioni, nella legge 11 settembre 2020, n. 120 che ha introdotto una disciplina transitoria, 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;

**VISTO** il decreto legge n. 77/2021 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" (c.d. decreto semplificazioni bis) ed in particolare l'art. 51, rubricato "Modifiche al decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76" che ha modificato le disposizioni del summenzionato D.L. 76/2020 (c.d. decreto semplificazioni) in materia affidamenti di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 35 del Codice;

**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;

**VISTO** il provvedimento n. 31 del Direttore Generale CNR, prot. AMMCNT-CNR n. 0023851 del 01 aprile 2019, con il quale all' Ing. Giuseppe De Pietro è stato attribuito l'incarico di Direttore dell'ICAR-CNR per una durata di quattro anni a decorrere dal 1 aprile 2019;

**VISTO** il provvedimento Prot. ICAR-CNR n. 1905 del 22/12/2021 a firma del Direttore dell'ICAR-CNR con il quale il sottoscritto Ing. Alfonso Urso, ricercatore in servizio presso la sede di Palermo dell'ICAR-CNR, è stato delegato alla gestione della Sede Secondaria di Palermo dell'ICAR-CNR, inclusa la gestione degli acquisti;

**VISTA** la richiesta di acquisto del dipendente l'ing. Pietro Storniolo per la fornitura di un kit per la realizzazione di sistemi sperimentali (n. 1 Calibro Vernier PRO, imperiale/metrico display Analogico capacità 150mm, n. 1 Tronchesino PRO lunghezza 5,0 poll lunghezza ganascia 8.0mm HCS, n. 1 Switch Ethernet D-Link 10/100Mbit/s 5 porte Desktop, n. 2 Scheda audio e voce ReSpeaker Mic Array Seed Studio, n. 1 Prototipazione breadboard senza saldature PRO 83 x 147 x 19mm 958 connessioni, n. 1 Mega 2560 Rev 3 Arduino, n. 1 Micrometro Mitutoyo Metrico 25mm-50mm Esterno risol. 0,01 mm, n. 1 Stazione ad aria calda PRO Aria calda 700W 2 uscite 480°C 220 - 240V, n. 1 Avvitatore cordless Bosch Cordless 3.6V 1.5Ah, n. 2 Treccia per dissaldatura Chemtronics lunghezza 1.5m larghezza 2.5mm, n. 1 Set punte per trapano PRO in HSS Ø da 1mm a 6mm 51 pezzi, n. 1 Kit di utensili per Riparazione telefono PRO 88 pezzi, n. 1 Programmatore Digital Discovery USB Logic Analyser Digilent, n. 2 Alimentatore switching integrato TRACOPOWER TXL 050-05S 50W ingresso 85 - 264V ca uscita 5V cc 10A, n. 2 Alimentatore switching integrato TRACOPOWER TXLN 080-212 80W ingresso 88 - 264V ca uscita 5 V dc 12V cc 4, n. 1 Pinza amperometrica PRO RS330 Max 400A ca Max 600V cc, n. 10 Connettore USB tipo A 2.0 Lumberg Maschio Montaggio su foro passante, n. 1 Alcool isopropilico (IPA) PRO Bottiglia da 1 L per PCB, n. 10 Cavo KVM PRO A: USB A B: PS/2 x 2 L. 300mm), nell'ambito del progetto di ricerca ARS01\_00682 dal titolo "Robotica autonoma per la nave estesa - ARES" Programma PON «Ricerca e Innovazione» 2014-2020 - Azione II.2 con D.D. Prot. n. 3111 del 20/11/2018 (CUP: B56C18000920005);

**RAVVISATA** pertanto la necessità di procedere all'affidamento della fornitura *de qua* in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti;

**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 per importi inferiori a € 139.000,00 IVA esclusa;

**VISTO** il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l’esercizio finanziario 2022;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria della spesa a valere sul fondo di progetto ARES (CUP: B56C18000920005) allocato al GAE P0000278;

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

#### **DISPONE**

1. Di affidare la fornitura in oggetto all’operatore economico RS Components S.r.l. con sede legale in Viale T. Edison 110, Edificio C, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - C.F. 10578740150 - P.IVA 02267810964 per l’importo di € 1.213,50 oltre IVA;
2. La nomina quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell’art. 31 del Codice, della Sig.ra Daniela Di Fatta, CTER e VI livello, in servizio presso la sede di Palermo dell’ICAR-CNR (matr. 9307), che dovrà vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l’accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti.
3. Che la lettera ordine/contratto comprenda apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico del Procedimento rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;
4. Di fissare che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica tramite piattaforma telematica “MePA”.
5. 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.
6. Che ai sensi dell’art. 1 comma 4 della legge 11 settembre 2020 n. 120, per la partecipazione alla procedura di affidamento non è richiesta la garanzia provvisoria di cui all’art. 93 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e altresì di esonerare l’operatore economico aggiudicatario dal rilascio della cauzione definitiva, ai sensi della Delibera ANAC n° 140 del 27 febbraio 2019, in ragione della specificità della fornitura;
7. Di impegnare, con eventuali variazioni agli stanziamenti residui, la spesa complessiva presunta di € 1.480,47 (millequattrocentottanta/47 IVA inclusa) sulla voce di bilancio “13011 - Materiale informatico” del GAE P0000278;



*Consiglio Nazionale delle Ricerche*  
Istituto di Calcolo e Reti ad Alte Prestazioni

8. 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.

**Il Responsabile**  
**ICAR-CNR Sede di Palermo**  
**(Ing. Alfonso Urso)**

