

**PROVVEDIMENTO PER L'AVVIO DELLA CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO, AI SENSI DELL'ART. 66 CO. 1 DEL D.LGS. 50/2016, PROPEDEUTICO ALLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA AI SENSI DELL'ART. 63.**

**PROGETTO DI POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DENOMINATO "BEYOND\_NANO" - CUP G66J17000350007**

**Avvio delle procedure di selezione degli operatori economici per la fornitura di un "Sistema completo di rivelazione a singolo elettrone per microscopio elettronico a risoluzione sub-Ångstrom"**

#### **IL DIRETTORE**

- **VISTO** il D.L. n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";
- **VISTO** il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009, recante "Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione della Legge n. 165 del 27 settembre 2007;
- **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** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 24, prot. AMMCNT-CNR n. 0023646 del 7 aprile 2015, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 29 aprile 2015, entrato in vigore in data 1° maggio 2015;
- **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 Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Decreto del Presidente del CNR del 04 maggio 2005, prot. n. 0025034, ed in particolare la Parte II – Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";
- **VISTO** il Provvedimento del Direttore Generale n. 61, prot. AMMCNT-CNR 0037985/2020 con il quale l'incarico di Direttore dell'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi è stato attribuito al Dott. Vittorio Privitera per la durata di quattro anni con decorrenza dal 01/07/2020;
- **VISTO** il Decreto Legislativo n. 50 del 18/04/2016 recante "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/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 (GU n. 91 del 19/4/2016 – Suppl. ordinario n. 10)", ed in particolare l'art. 63 "Uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara" e dell'art. 66 "Consultazioni preliminari di mercato";
- **VISTA** la determinazione n. 950 del 13/09/2017 dell'ANAC, Linee Guida n. 8;
- **VISTO** il Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 (c.d. Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici), in particolare l'art. 25 che modifica l'articolo 36 del D.L. n. 50/2016;

- **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;
- **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** l’art.32, c.2 del D-Lgs.50/2016 a norma del quale le stazioni appaltanti, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- **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;
- **VISTO** il Decreto Legge del 16 luglio 2020, n. 76, rubricato «Procedure per l’incentivazione degli investimenti pubblici durante il periodo emergenziale in relazione all’aggiudicazione dei contratti pubblici sotto soglia», convertito in Legge n. 120 del 11.09.2020;
- **VISTO** il Decreto Legge 77/2021 rubricato “Modifiche al DL 16 luglio 2020 n. 76”;
- **VISTE** le linee guida n. 2 dell’ANAC di attuazione del Codice, recanti “Offerta economicamente più vantaggiosa” approvate con deliberazione n. 1005 del 21/09/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 19 aprile 2017 n. 56 approvato con deliberazione n. 424 del 02/05/2018;
- **VISTO** il decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 02/12/2016, recante “Definizione degli indirizzi generali di pubblicazione degli avvisi e dei bandi di gara, di cui agli artt. 70, 71 e 98 del d.lgs. 50 del 18 aprile 2016”;
- **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 della contribuzione dovuta all’ANAC;
- **VISTI** la circolare CNR n. 28/2016 e il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124" che ha previsto all'art. 10, comma 3, che gli enti pubblici di ricerca non sono obbligati a ricorrere al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;
- **VISTO** il Progetto di potenziamento infrastrutturale denominato “Materials and processes Beyond the Nano-scale (Beyond-Nano)”, per un totale complessivo di costi pari ad euro 40.000.000 e finanziato nel modo seguente:
  - MUR euro 15.000.000
  - Regione Siciliana euro 19.000.000
  - Cofinanziamento CNR 6.000.000
- **VISTO** il D.D.G. n. 2920/5S del 18.12.2020 della Regione Siciliana – Assessorato delle Attività Produttive di concessione del finanziamento, ed i relativi allegati, con il quale il Progetto avente codice unico di progetto G66J17000350007 dal titolo “Materials and processes Beyond the Nano-scale (Beyond-Nano)”, è stato ammesso alle agevolazioni a valere sull’Azione 1.5.1 del PO FESR 2014-2020 per un importo complessivo pari ad euro 19.000.000,00 secondo il piano finanziario contenuto nel suddetto Decreto;
- **VISTI** il Disciplinare ed i relativi allegati (compreso il cronoprogramma delle attività) firmati per accettazione dal Presidente del CNR Prof. Massimo Inguscio in data 11.01.2021, ed in particolare l’art. Art. 7 – Modalità di erogazione del contributo finanziario;
- **VISTO** il cronoprogramma sugli interventi di potenziamento previsti dal Progetto;
- **CONSIDERATO** che le azioni previste nel Progetto suddetto sono implementate presso la Sede di Catania dell’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM-CNR);

- **CONSIDERATO** che, l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del CNR (IMM-CNR), per le finalità istituzionali inerenti gli interventi previsti dal suddetto progetto di potenziamento infrastrutturale "Beyond\_Nano", intende procedere all'acquisizione, installazione e resa operativa di un "**Sistema completo di rivelazione a singolo elettrone per microscopio elettronico a risoluzione sub-Ångstrom**", da installare nei laboratori IMM siti c/o la ST Microelettronica srl - Stradale Primosole 50 Catania, a valere sui fondi disponibili del progetto DFM.AD006.231, per un importo presunto stimato di euro 730.000,00 Iva inclusa;
- **VISTA** la relazione tecnica prot.n. 5726 del 12.07.2021 presentata dal Dott. Giuseppe Nicotra, in cui viene definito il fabbisogno della stazione appaltante (Rivelatore "K2-Summit" compreso componenti hardware e software) e le caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura scientifica in grado di soddisfare tale fabbisogno nei limiti dell'importo massimo stabilito dal progetto e l'individuazione dell'operatore economico AMETEK GmbH (Business Unit Gatan Inc.) quale unico fornitore in grado di fornire il bene in oggetto, ritenendolo infungibile;
- **VISTA** l'ulteriore nota di chiarimento inviata dal Dott. Nicotra, prot.n. 6313 del 04.08.2021 relativa alla valutazione della congruità del prezzo offerto dalla Ditta AMETEK GmbH ed al confronto con una quotazione similare;
- **PRESO ATTO:**
  - Che si intendono perseguire le finalità del Progetto denominato "Beyond\_Nano" - DFM.AD006.231 con CUP G66J17000350007;
  - Che l'oggetto del contratto è l'acquisizione della fornitura di cui in oggetto;
  - Della copertura finanziaria della spesa sulle disponibilità del GAE P057.374 Progetto DFM.AD006.231 Beyond Nano-Upgrade, voce 22010;
  - Che il codice CPV è il seguente 38970000-5
- **CONSIDERATO** che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura nel rispetto dei principi enunciati all'art. 30 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- **RITENUTO** che vi siano i presupposti per procedere ai sensi dell'art. 63 del D.Lgs 50/2016, co. 2 lett. b) punto 2, all'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara in quanto, da indagini di mercato espletate informalmente, esiste una sola apparecchiatura, denominata "K2-Summit", rispondente alle necessità tecniche che soddisfano il fabbisogno della stazione appaltante, che consente una perfetta integrazione con lo spettrometro magnetico GIF-Quantum, installato sul microscopio JEOL ARM200F a risoluzione sub-Ångstrom e che rientri nel limite della disponibilità economica del progetto;
- **VISTO** il bilancio preventivo per l'esercizio finanziario 2021, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 290 del 15/12/2020 Verbale n° 422;
- **ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto Beyond-Nano, allocati al GAE P057.374, voce del piano 22010;
- **CONSIDERATO** che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto;

#### DISPONE

- **DI NOMINARE**, quale Responsabile Unico del Procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016, il Dott. Rosario Corrado Spinella, Direttore DSFTM, che possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- **DI PROVVEDERE** alla pubblicazione di un avviso e di una scheda tecnica, sul sito internet della stazione appaltante e sulla Gazzetta Ufficiale Europea, per la consultazione preliminare di mercato, ai sensi dell'art. 66 co. 1 del D.Lgs 50/2016, al fine di confermare l'esistenza dei presupposti giuridici che consentano il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando nei confronti dell'operatore economico citato in premessa, o l'individuazione di eventuali soluzioni alternative per la fornitura dell'apparecchiatura in oggetto;
- **DI QUANTIFICARE** in euro 598.000,00 (euro cinquecentonovantottomila/00), I.v.a. esclusa, la stima dell'importo della fornitura in oggetto;
- **DI PROVVEDERE** con successiva determina, previa verifica dell'esito dell'avviso di consultazione di mercato di cui al presente provvedimento, all'avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 63 del D.Lgs. 50/2016, per l'acquisizione di quanto in oggetto;

- **DI IMPEGNARE** provvisoriamente la somma complessiva di euro 730.000,00 sulla Voce del piano 22010 “Attrezzature” sul GAE P057.374 esercizio 2021

Il Direttore

Dott. Vittorio Privitera

*documento firmato digitalmente*