



Decisione a contrattare “ semplificata ” N.25/SSNA/2022. per affidamento diretto per servizi e forniture.

PROVVEDIMENTO

Affidamento diretto della fornitura di Materiale Elettroforetico, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 e D.L. 77/2021, convertito, con modificazioni, nella L. 108/2021, nell’ambito delle attività del Progetto POR Campania FESR 2014/2020 – OO.SS. 1.2.2/1.1.2 – Manifestazione di interesse per la Realizzazione di Technology Platform nell’ambito della lotta alle patologie oncologiche -Titolo Progetto: “Combattere la resistenza tumorale: piattaforma integrata multidisciplinare per un approccio tecnologico innovativo alle oncoterapie - CUP B61G18000470007 .

IL RESPONSABILE DELLA SEDE SECONDARIA

- **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,

CNR Istituto di Biostrutture e Bioimmagini

Sede istituzionale: Via Tommaso De Amicis, 95 / 80145 Napoli (NA) - Tel. 081 2203401 / Fax: 081 2203498

Sedi secondarie: NAPOLI - Via P. Castellino, 111 / 80131 - | TORINO - Via Nizza, 52 / 10126 - Tel. 011 6706473

Codice fiscale: 80054330586 – Partita Iva: 02118311006 / pec:protocollo.ibb@pec.cnr.it / email:segreteria.direzione@ibb.cnr.it / website: www.ibb.cnr.it



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, 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;

- **VISTO** il D.L. 77/2021, convertito, con modificazioni, nella Legge n. 108 del 29 luglio 2021;

- **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 dalla Dott.ssa Nunziata Doti; relativa alla necessità di procedere all’acquisizione di materiale elettroforetico, nell’ambito delle attività previste dal progetto “Combattere la resistenza tumorale: piattaforma integrata multidisciplinare per un approccio tecnologico innovativo alle oncoterapie”. CUP:B61G18000470007, POR CAMPANIA FESR 2014/2020 Avviso “Manifestazione di interesse per la realizzazione di technology platform nell’ambito della lotta alle patologie oncologiche” ASSEGNATO AL CNR IBB, mediante affidamento diretto al fornitore Bio-Rad Laboratories S.r.l. per un importo di € 1.125,95 oltre IVA, il cui preventivo è stato individuato a seguito di indagine di mercato effettuata su mercato libero, i cui esiti sono allegati alla richiesta medesima;

- **VISTO** il preventivo presentato dall’ Operatore Economico: Bio-Rad Laboratories S.r.l. Preventivo n. QQ246980-CPQ22 del 24/05/2022, con relativa dichiarazione di Unicità di produzione e distribuzione su tutto il territorio nazionale del materiale sopra richiamato;

- **CONSIDERATO** che la Società Bio-Rad Laboratories S.r.l. è in possesso dei requisiti richiesti nell’ Indagine di mercato, che ha fornito un’offerta che soddisfa quanto richiesto;

- **RAVVISATA** la necessità di procedere all’affidamento della fornitura de qua in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti direttamente dal fornitore Bio-Rad Laboratories S.r.l., precedentemente indicato;

- **CONSIDERATO** che trattasi di beni funzionalmente destinati all’attività di ricerca e che pertanto trovano applicazioni le disposizioni di cui all’art. 10 comma 3 del d.lgs. 218/2016 (per tutti i beni eccetto ICT) o all’art. 4 comma 1 lettera b) del D.L. 126/2019 convertito in L. 159/2019 (solo beni ICT);

- **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** (a) la delibera del CdA del CNR n.1217 del 16 Maggio 2019, con cui il Dott. Marcello Mancini è stato nominato Direttore dell’istituto di Biostrutture e Bioimmagini per la durata di quattro anni (b) il Provvedimento del Direttore Generale del CNR n.96, del 25 giugno 2019 con cui al Dott. Marcello Mancini è stato attribuito l’incarico di Direttore dell’Istituto di Biostrutture e Bioimmagini, per il periodo 01 Luglio 2019 al 30 Giugno 2023;

- **VISTO** Il Provvedimento di Nomina del Responsabile della Sede Secondaria di Napoli Prot. IBB CNR n.0001436 del 01/10/2019, con cui la Dott.ssa Giuseppina De Simone è stata nominata Responsabile della



Sede Secondaria di Napoli dell'istituto di Biostrutture e Bioimmagini per la durata di anni 1; Provvedimento di Rinnovo Prot. IBB CNR n.0001559 del 21/12/2021;

- **VISTO** il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2022, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° n. 193/2021 – Verb. 446;

- **ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto "Combattere la resistenza tumorale: piattaforma integrata multidisciplinare per un approccio tecnologico innovativo alle oncoterapie". CUP:B61G18000470007, POR CAMPANIA FESR 2014/2020 Avviso "Manifestazione di interesse per la realizzazione di technology platform nell'ambito della lotta alle patologie oncologiche", allocati al GAE P0000375, voce del piano 13017 "Altri beni e materiale di consumo";

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

DISPONE

1. 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;
2. L'affidamento Diretto della fornitura in oggetto all'operatore economico Bio-Rad Laboratories S.r.l. con sede legale in Via Cellini, 18/A - 20054 Segrate (MI) - Italy - Partita IVA IT00801720152 per l'importo di € 1.125,95 oltre IVA;
3. La Nomina della Dott.ssa Florinda Pignatiello quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del Codice, 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, in capo all'operatore economico individuato;
4. La Nomina quale supporto al RUP in qualità di esperto tecnico gestionale del richiedente Dott.ssa Nunzianna Doti;
5. Che la lettera ordine/contratto comprenda apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico del Procedimento rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;
6. 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;
7. 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;
8. L'assunzione dell'impegno definitivo di spesa per un importo pari a € 1.125,95 oltre IVA sui sui fondi del progetto "Combattere la resistenza tumorale: piattaforma integrata multidisciplinare per un approccio tecnologico innovativo alle oncoterapie". CUP:B61G18000470007, POR CAMPANIA FESR 2014/2020 Avviso "Manifestazione di interesse per la realizzazione di technology platform nell'ambito della lotta alle patologie oncologiche",allocati al GAE P0000375, voce del piano 13017 "Altri beni e materiale di consumo" Impegno n. 9180000145;
9. che gli oneri per la prevenzione di rischi da interferenza sono pari a € 0,00 (oltre IVA), non soggetti a ribasso;
10. che il contratto conseguente al presente provvedimento non sarà soggetto al termine dilatorio, ai sensi dall'articolo 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016;
11. Di Stabilire le sottoelencate clausole essenziali del contratto:
 - Luogo di consegna: Napoli IBB-CNR Via Pietro Castellino,111 – 80131;



- Modalità di pagamento: bonifico bancario previo ricevimento di fattura ed entro 30 giorni dal verbale positivo di conformità del servizio;
- Tempi di consegna: 15 gg dal momento della data dell'aggiudicazione.

12. 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 DELLA
SEDE SECONDARIA
Dott.ssa Giuseppina De Simone**