

DECISIONE A CONTRATTARE N. 42/CT/2022

Affidamento diretto della fornitura di “n. 1 lettore di micropiastre Victor Nivo Luminescenza – fluorescenza – UV – Vis con spettrometro e 14 filtri”, tramite Trattativa Diretta sul MEPA, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020 ed ulteriormente modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), del decreto-legge n. 77 del 2021, convertito con modificazioni, nella Legge n. 108 del 29 luglio 2021 – CPV: 38000000-5 – CUP B55F21003990005

IL RESPONSABILE DI 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, 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 a sua volta modificato dal Decreto Legge del 31/05/2021, n. 77, convertito nella Legge n. 108 del 29 luglio 2021 che ha introdotto una disciplina transitoria fino al 30/06/2023, 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 e la relazione prot. IC-CNR n. 0002189 del 27/09/2022 pervenute dal Dott. Attanasio Francesco relative alla necessità di procedere con l’acquisto di “n. 1 lettore di micropiastre Victor Nivo Luminescenza – fluorescenza – UV – Vis con spettrometro e 14 filtri”, indispensabile per le attività di ricerca previste presso la Sede Secondaria di Catania dell’Istituto di Cristallografia nell’ambito del progetto di ricerca autofinanziato Merallomica - «Molecole pleiotropiche loro bioconiugati come mediatori dell’omeostasi cellulare in patologie croniche - CUP B55F21003990005»;

- **CONSIDERATO** che, come si evince dalla relazione di cui sopra, è necessario procedere all’acquisizione di “n. 1 lettore di micropiastre Victor Nivo Luminescenza – fluorescenza – UV – Vis con spettrometro e 14 filtri”, rivolgendosi direttamente all’operatore economico PERKIN ELMER ITALIA S.P.A - P.I. 00742090152 – codice terzo 68878, in quanto la strumentazione in oggetto soddisfa pienamente le attuali esigenze sperimentali dei ricercatori coinvolti nelle attività di ricerca che richiedono l’utilizzo di un lettore di micropiastre e l’Operatore Economico, produttore e distributore della stessa strumentazione, è stato selezionato sul mercato libero italiano anche sulla base delle sue pregresse e ben documentate esperienze analoghe a quelle oggetto del presente affidamento (preventivo n. 22856951 del 23/09/2022 di euro 32.760,00 (IVA esclusa));

- **RAVVISATA** la necessità di procedere all’affidamento della fornitura de qua in ottemperanza alle disposizioni normative attualmente vigenti direttamente al fornitore PERKIN ELMER ITALIA S.P.A – P.I. 00742090152 – codice terzo 68878, precedentemente indicato;

- **VISTO** l'art. 1, comma 4, della legge n. 120 del 2020 che esenta la stazione appaltante a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'articolo 93 del decreto legislativo n. 50 del 2016, per le procedure di affidamento indette entro il 30 giugno 2023;

- **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, convertito, con modificazioni, nella legge 11 settembre 2020, n. 120 ed a sua volta modificata dal Decreto Legge del 31/05/2021, n. 77, convertito con modificazioni, nella Legge n. 108 del 29 luglio 2021, è possibile procedere all'affidamento diretto ad un singolo operatore economico per importi inferiori a € 139.000,00 IVA esclusa;

- **VISTO** il Provvedimento del Presidente CNR n. 04 del 18 gennaio 2019 prot n. 0003897, avente per oggetto "Istituto di Cristallografia (IC) con sede a Bari: modifica e sostituzione dell'Atto Costitutivo”;

- **VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 54/2021 del 27 maggio 2021, con cui la Dott.ssa Cinzia GIANNINI è stata nominata Direttore dell'Istituto di Cristallografia (IC) – Bari per la durata di quattro anni;

- **VISTO** il provvedimento del Direttore Generale f.f. del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 32/2021, prot. AMMCNT-CNR n.0045187/2021 del 23 giugno 2021, con cui è stato attribuito alla Dott.ssa Cinzia GIANNINI l'incarico di Direttore dell'Istituto di Cristallografia (IC) - Bari a decorrere dal 1° luglio 2021;

- **VISTO** il provvedimento del Direttore del CNR-IC prot. 0002613 del 28.12.2021 con il quale è stato conferito l'incarico al Dott. Francesco Attanasio, Ricercatore III livello matr. 5539, di Responsabile delegato alla gestione delle Sede Secondaria di Catania dell'Istituto di Cristallografia (IC);

- **VISTA** la delega del Direttore del CNR-IC, prot. IC-CNR n. 0002191/2022 del 27/09/2022, rilasciata al Dott. Francesco Attanasio Responsabile della Sede Secondaria di Catania dell'Istituto di Cristallografia, al fine di procedere all'acquisto del «lettore di micropiastre Victor Nivo Luminescenza – fluorescenza – UV – Vis con spettrometro e 14 filtri » necessario per le attività previste presso la Sede Secondaria di Catania dell'Istituto di Cristallografia nell'ambito del Progetto autofinanziato Metallomica - «Molecole pleiotropiche loro bioconiugati come mediatori dell'omeostasi cellulare in patologie croniche - CUP B55F21003990005»;

VISTA la delibera n. 193/2021 adottata dal Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche in data 21 dicembre 2021, con la quale è stato approvato il bilancio preventivo per l'esercizio finanziario 2022;

- **ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del progetto di ricerca autofinanziato Metallomica – «Molecole pleiotropiche loro bioconiugati come mediatori dell'omeostasi cellulare in patologie croniche - CUP B55F21003990005» allocati alle GAE

P0000044, voce del piano 22010 “Attrezzature Scientifiche”;

- **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 PERKIN ELMER ITALIA S.P.A - Via Dell'Innovazione, 3 – 20126 Milano (MI) – P.I. 00742090152 - per l'importo presunto di € 32.760,00 (Iva esclusa) da espletarsi tramite Trattativa Diretta sul MEPA;
2. La nomina della Dott.ssa Indelicato Liliana 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;
3. Di sottoporre il contratto alla condizione risolutiva nell'eventualità che dai controlli effettuati ex post in merito al possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 emerga la sussistenza di situazioni interdittive;
4. Di procedere con la stipula del contratto prescindendo dal termine dilatorio di stand still per il verificarsi della condizione di cui all'art. 32, comma 10, lett. b), del d.lgs. 50/2016, mediante sottoscrizione digitale del contratto di fornitura elaborato dalla SA e caricato a sistema;
5. Di stabilire, inoltre, che le clausole essenziali del contratto saranno:
 - 5.1. tempi di consegna: 4 settimane dall'emissione dell'ordine;
 - 5.2. luogo di consegna: CNR - Istituto di Cristallografia – Sede Secondaria di Catania - Via P. Gaifami 18, – 95126 Catania;
 - 5.3. modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla data della verifica di regolare esecuzione della prestazione;
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 € 32.760,00 oltre IVA sui fondi del progetto di ricerca autofinanziato Metallomica, - «Molecole pleiotropiche loro bioconiugati come mediatori dell'omeostasi cellulare in patologie croniche - CUP B55F21003990005», allocati alle GAE P0000044, voce del piano 22010 “Attrezzature Scientifiche”;
9. 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 DI SEDE SECONDARIA

Dott. Francesco Attanasio