

### DECISIONE A CONTRARRE N 124 del 01/08/2024

**OGGETTO:** Acquisto concernente la fornitura del servizio di Energizzazione dello spettrometro NMR Avance 700. L'intervento è incluso nella programmazione triennale 2024-26 degli acquisti di forniture e servizi del Dipartimento di Chimica per il progetto "DiLab - diffused LAB UPB DILAB\_Dipartimento\_CHIM responsabile del fondo Prof. Pierfrancesco DELLINO, con procedura sottosoglia, come disciplinata dall'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. n. 36/2023, mediante Trattativa diretta con l'utilizzo del Mercato elettronico. Il codice C.I.G. è il seguente B2ADD983D5 , il CUP è il seguente: H94D23001750006.

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la nota prot. 1219 del 01/08/2024, con la quale il Prof. Gerardo Palazzo chiede la fornitura del servizio di Energizzazione dello spettrometro NMR Avance 700, ed è necessaria attivare la relativa procedura d'acquisto;
- VISTA programmazione triennale 2024-26 degli acquisti di forniture e servizi del Dipartimento di Chimica, con la quale è stato inserito l'acquisto del servizio di Energizzazione dello spettrometro NMR Avance 700 del valore l'importo stimato di € 140.000,00 oltre Iva ;
- CONSIDERATO che il progetto "LABORATORIO DIFFUSO DILAB – DIFFUSED LAB" (DILAB), finanziato in seguito al bando del Ministero dell'Università e della Ricerca di cui al D.M. 10 dicembre 2021, n. 1274, nell'ambito del progetto "Ammodernamento delle infrastrutture tecnologiche e grandi attrezzature scientifiche", in relazione al "fondo per l'edilizia universitaria e per le grandi attrezzature scientifiche" istituito per le istituzioni universitarie statali (art. 5, commi 1, lett. b), e 4 Legge 24 dicembre 1993, n. 537);.
- VISTO il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca, n. 144 del 16.03.2023, con il quale, "all'esito della valutazione dei programmi di cui all'art. 1, co. 1, lett. c), del D.M. 10 dicembre 2021, n. 1274, presentati dalle Istituzioni universitarie statali ai sensi dell'art. 2, co. 1 e 2 del medesimo D.M.", è stata approvata la graduatoria di ammissione al finanziamento delle Istituzioni Universitarie che hanno presentato i suddetti programmi;
- CONSIDERATO che, a seguito del D.D. n. 144 del 16.03.2023, L'Università degli Studi di Bari Aldo Moro è risultata beneficiaria del relativo finanziamento nell'ambito del progetto "LABORATORIO DIFFUSO DILAB – DIFFUSED LAB" (DILAB) ai sensi, condizioni e termini del D.M. n. 1274 del 10.12.2021-art. 1, co. 1, lett. c)- " cofinanziamento nella misura massima del 60% di programmi d'intervento di ammodernamento strutturale e tecnologico presentati dalle Istituzioni universitarie statali, relativi a: [...] c) € 200.000.000, finalizzati all'ammodernamento delle infrastrutture tecnologiche e grandi attrezzature scientifiche
- CONSTATATO che, da attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO che trattandosi di appalto inferiore ad euro 140.000,00 e, fermi restando gli obblighi di utilizzo degli strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, questa Amministrazione può, ai sensi dell'art.62, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione della fornitura del servizio in oggetto;
- CONSIDERATO che l'art.50, comma 1, lett.b) del D. Lgs. 36/2023 stabilisce per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
- CONSIDERATO che: il Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art.15 del D. Lgs. 36/2023 è Coordinatore Dr Guido De Santis, giusta D.D n 15 del 04/03/2024;
- CONSIDERATO che, ai sensi dell'art.58 del d.lgs. n. 36/2023, l'appalto, peraltro già accessibile, dato l'importo non rilevante per le microimprese, piccole e medie imprese, non è suddivisibile in lotti

aggiudicabili separatamente;

VISTA l'istruttoria a cura del RUP che ha verificato che non sussistono convenzioni stipulate da CONSIP ai sensi dell'art. 26, comma 3, della legge n. 488/1999, il quale espressamente dispone: *“Le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate ai sensi del comma 1, ovvero ne utilizzano i parametri di prezzo-qualità, come limiti massimi, per l'acquisto di beni e servizi comparabili oggetto delle stesse, anche utilizzando procedure telematiche per l'acquisizione di beni e servizi. La stipulazione di un contratto in violazione del presente comma è causa di responsabilità amministrativa; ai fini della determinazione del danno erariale si tiene anche conto della differenza tra il prezzo previsto nelle convenzioni e quello indicato nel contratto”*;

CONSTATATO che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;

VISTA l'istruttoria informale a cura del RUP finalizzata all'individuazione dell'operatore economico in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali svolta *attraverso una ricerca negli elenchi di operatori del MePA*;

CONSIDERATO che l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006, come modificato dall'art. 1, comma 130 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio per il 2019), ha imposto alle amministrazioni l'obbligo di utilizzo del mercato elettronico per acquisti di importo pari a 5.000 euro e fino alla soglia comunitaria;

RILEVATO che la piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione consente di effettuare direttamente, mediante gli applicativi ivi presenti, una Rdo semplice ad invito scegliendo tra gli operatori economici abilitati al mercato medesimo tra cui l'operatore economico Bruker Italia s.r.l. La ditta Bruker Corporation è leader mondiale nella spettroscopia di risonanza magnetica e Bruker Italia S.r.l. è la filiale italiana che ha fornito e installato lo spettrometro ad alto campo Avance 700 presso il Dipartimento di Chimica. Il magnete superconduttore ha subito un quench, rendendo necessario un intervento di ripristino. La Bruker è l'azienda più qualificata per eseguire questo delicato intervento, che prevede una nuova energizzazione dello strumento per ristabilire il campo magnetico. Grazie ai suoi tecnici altamente specializzati, Bruker esegue abitualmente tali operazioni sui suoi spettrometri, ognuno dei quali è caratterizzato da avanzata tecnologia e setup personalizzati. Nello specifico, lo strumento Avance 700 del Dipartimento di Chimica è dotato di un Cryoprobe quadricanale con Cryoplatform e una consolle appositamente configurata per il magnete disponibile;

DATO ATTO che l'art. 17, comma 2 del d.lgs. n. 36/2023 prevede che in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo, il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

CONSIDERATO che la stipulazione del contratto avverrà nelle seguenti forme *tramite MePA, mediante ordine generato dalla piattaforma telematica e firmato digitalmente dal soggetto stipulante*;

RILEVATO il pieno rispetto, in fase istruttoria e di predisposizione degli atti, delle disposizioni contenute nel Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici dell'Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” emanato con D.R. n. 2908 del 9 settembre 2021, e l'insussistenza, ai sensi dell'art.16 del D. Lgs. n. 36/2023, di conflitto di interessi in capo al firmatario del presente atto, al RUP, agli altri partecipanti al procedimento e in relazione ai destinatari finali dello stesso;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura del servizio di cui al presente provvedimento, Accantonamento n. 15692 Importo € 170.800,00 IVA inclusa, per l'anno 2024, U.P.B. DILAB\_Dipartimento\_CHIM;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art.18, comma 3 lett.d) del D. Lgs. 36/2023 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio per la stipula del contratto trattandosi di affidamento di importo inferiore alle soglie europee, di cui all'art.55, comma 2, del predetto d.lgs. 36/2023;

VISTI gli artt. 37 del d.lgs. n. 33/2013 e 28, comma 3 del d.lgs. 36/2023, in materia di *“Amministrazione trasparente”*;

CONSIDERATO che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università degli Studi di Bari – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" -

#### DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) di demandare al RUP, per mezzo degli Uffici competenti, tutti gli adempimenti derivanti dalla presente determinazione ed in particolar modo l'accertamento delle condizioni di legge in capo all'affidatario e l'acquisizione della documentazione necessaria ai fini della stipula del relativo contratto;
- 2) la spesa, circa di euro € 140.000 IVA esclusa, graverà sulla Voce di bilancio dell'esercizio finanziario 2024 Accantonamento n 15692 U.P.B. DILAB\_Dipartimento\_CHIM che presenta adeguata disponibilità;
- 3) la U.O. Contabilità ciclo passivo è autorizzata a impegnare la relativa spesa per gli esercizi finanziari 2024-2025-2026;
- 4) disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- 5) applicare alla fornitura in oggetto le seguenti condizioni contrattuali:
  - il pagamento sarà effettuato entro 30 gg dall'avvenuta verifica di regolare esecuzione della fornitura ed a seguito di presentazione di regolare fattura ovvero, nel caso di merce sottoposta a collaudo, dopo l'esito positivo della sessione di collaudo. Laddove nell'offerta presentata dalla Ditta sia indicato un diverso termine di pagamento, si considera valido quest'ultimo ove maggiore di trenta giorni;
  - l'affidatario assume diretta e completa responsabilità dei diritti di privativa industriale e di esclusività che possono essere vantati da terzi, tenendo indenne l'Università;
  - l'affidatario si impegna a rispettare il Patto di Integrità sottoscritto dall'Università e disponibili sul sito Web istituzionale [www.uniba.it](http://www.uniba.it) accedendo all'apposita sezione Amministrazione Trasparente – Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione;
  - l'affidatario è soggetto agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 136/2010 ed è pertanto tenuto a fornire a questa Amministrazione tutti gli elementi identificativi richiesti dalla legge, con la specificazione che il mancato adempimento degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla citata legge è causa di risoluzione immediata del contratto;
  - di provvedere alla stipula del contratto in modalità elettronica;
- 6) di provvedere alla pubblicazione sul sito internet dell'Università degli Studi di Bari, nella sezione "Amministrazione Trasparente" – "Bandi di gara e contratti". in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013.

Il Responsabile Unico del Progetto attesterà la regolare esecuzione della fornitura del servizio.

Bari, 01/08/2024

Il Direttore  
Prof. Gerardo Palazzo