



Monsserrato (Cagliari), 23/12/2024

Decisione a contrarre e affidamento n. 1095/2024 del 23/12/2024

Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. n. 36/2023 - per un importo pari ad **€ 687,00 oltre IVA** – TD MePA n. **4921777_2024 - B.O. n. 311 del 23/12/2024** - Acquisto materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto "La endoribonucleasi Nsp15 di SARS-CoV-2 come bersaglio per agenti antivirali - Grant Application NIH Department of Health and Human Services approvata il 28/02/2023", Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza

CUP F73C23001100005 - CIG B4F3244C13

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTA	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
VISTO	il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78 recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;
VISTO	art. 17, co. 2, D. lgs 36/2023 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
CONSIDERATA	la richiesta del Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza per lo svolgimento delle proprie attività di ricerca scientifica, in particolare la necessità di acquisto di n. 1 Mouse anti double-stranded RNA (J2), secondo le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: "per non dover interrompere il lavoro di ricerca che si sta svolgendo presso il laboratorio di Virologia Molecolare della Macrosezione Biomedica, è necessario acquisire l'anticorpo sopra specificato e da protocollo, allo stato attuale, è impossibile modificare la tipologia di prodotto utilizzato";
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 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 la Dott.ssa Paola Vargiu;
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;
CONSIDERATO	che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con quanto è oggetto di acquisto tramite la presente procedura;
DATO ATTO	che, in ossequio agli articoli 25 e 26 del Codice, per tutti gli affidamenti, sopra e sottosoglia, a partire dal primo gennaio 2024 dovranno essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale che hanno compiuto il processo di certificazione delineato dalle Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023 e dettagliato dallo Schema operativo (pubblicato sul sito di AGID il 25/09/2023), il cui Allegato 2 è stato aggiornato in data 14/11/2023.
VISTA	la delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023 avente ad oggetto "Adozione comunicato relativo all'avvio del processo di digitalizzazione";
CONSIDERATO	che a decorrere dal 1° gennaio 2024, l'acquisizione del CIG viene effettuata direttamente dalle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate che gestiscono il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni con la Banca dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP);
VISTO	il Comunicato del Presidente dell'ANAC del 10 gennaio 2024, con cui l'Autorità, al fine di favorire le Amministrazioni nell'adeguarsi ai nuovi sistemi che prevedono l'utilizzo delle piattaforme certificate e garantire così un migliore passaggio verso l'amministrazione digitale, sentito il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, ha chiarito che allo scopo di consentire lo svolgimento delle ordinarie attività di approvvigionamento in coerenza con gli obiettivi della digitalizzazione, l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma contratti pubblici – PCP, sarà disponibile anche per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro fino al 30 settembre 2024;
CONSIDERATO	che tale strumento rappresenta una modalità suppletiva che può essere utilizzata in caso di impossibilità o difficoltà di ricorso alle piattaforme di approvvigionamento certificate, per il primo periodo di operatività della digitalizzazione;
VISTO	il successivo Comunicato del Presidente dell'ANAC del 28 giugno 2024 che ha prorogato al 31 dicembre 2024 la possibilità di utilizzare l'interfaccia web messa a disposizione dalla piattaforma PCP, sempre in caso di impossibilità o difficoltà di ricorso alle PAD, al fine di supportare e completare il processo di digitalizzazione;
DATO ATTO	che ai sensi dell'art. 49, comma 6, del D. Lgs. 36/2023, trattandosi di affidamenti di importo inferiore a € 5.000,00 è possibile derogare al rispetto del principio di rotazione;



ACCERTATO	che la fornitura sopra citata è disponibile sul MePA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip;
VALUTATI	i seguenti preventivi di spesa presentati dagli operatori economici consultati a seguito di indagine di mercato: LABOSPACE S.R.L. partita IVA IT 07312350965 – che ha offerto un importo totale pari ad € 687,00 oltre IVA; CliniSciences S.R.L., partita IVA 12657941006 – che ha offerto un importo totale pari ad € 738,00 oltre IVA;
VISTA	la Trattativa diretta n. 4921777_2024 con l’operatore economico LABOSPACE S.R.L. P. IVA 07312350965, inoltrata in data 09/12/2024, con termine presentazione delle offerte al 11/12/2024;
VALUTATA	l’offerta economica ricevuta dall’operatore economico LABOSPACE S.R.L. partita IVA IT 07312350965, dell’importo pari ad € 687,00 oltre IVA;
CONSTATATO	che la sopracitata offerta economica ricevuta dall’operatore economico LABOSPACE S.R.L. partita IVA IT 07312350965, è stata ritenuta adeguata e sufficiente, in relazione al principio del risultato di cui all’art.1 del D. Lgs. 36/2023, con conseguente affidamento all’ operatore economico sopracitato;
VISTO	l’art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale “Nelle procedure di affidamento di cui all’articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno”;
VISTA	la necessità, in ogni caso, per questa Amministrazione, in conformità al D. Lgs. 36/2023, di stabilire, che negli affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, la verifica sull’affidatario individuato si sarebbe comunque limitata alle risultanze del DURC e dell’assenza di annotazioni sul casellario ANAC;
DATO ATTO	che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall’art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all’escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all’ANAC e alla sospensione dell’operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall’adozione del provvedimento;
DATO ATTO	che il CIG B4F3244C13 è stato direttamente rilasciato dal MePA, identificato quale piattaforma di approvvigionamento digitale certificata che gestisce il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni con la BDNCP;
CONSIDERATO	che, ai sensi dell’art. 53, comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023, stante la scarsa rilevanza economica dell’affidamento e alle modalità di adempimento delle prestazioni, non si richiede la cauzione definitiva di cui all’art.117 del D.Lgs. 36/2023;
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;
DATO ATTO	che la stipulazione del contratto avverrà tramite il documento di stipula generato sulla piattaforma MePa CONSIP 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 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;
ACQUISITE	le dichiarazioni di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato e del Direttore dell'esecuzione del contratto;
ACCERTATA	la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento;
VISTO	il budget del progetto codice U-Gov RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2-FANUNZA esercizio 2024;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 687,00 oltre l'IVA;
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 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013, verrà pubblicato, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti";

DISPONE

Per le motivazioni indicate in premessa:

Art. 1 di affidare la fornitura, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 alla ditta LABOSPACE S.R.L. partita IVA IT 07312350965, mediante TD sul MePA n. 4921777_2024, per un importo pari a € 687,00 IVA esclusa;

Art. 2 di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari a € 838,14 IVA inclusa, graverà sul budget dell'anno 2024 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Cagliari, fondo del progetto codice U-Gov RICALTRO_CTC_NIH_SARSCOV2-FANUNZA, Responsabile Scientifico Dott.ssa Elisa Fanunza, di cui si attesta la disponibilità;
UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
Voce Co. An. A.06.01.05.01.01.01, Materiale di consumo per laboratorio



Art. 3 la liquidazione della fattura entro 30 gg o se indicato un diverso termine di pagamento, si considera valido quest'ultimo ove maggiore, a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale, previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura, ovvero dopo l'esito positivo della sessione di collaudo, nel caso sia previsto, nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 legge 136/2010, riservandosi di effettuare i controlli a campione delle dichiarazioni rese dall'operatore economico;

Art. 4 di provvedere alla stipula del contratto tramite il documento di stipula generato sulla piattaforma MePa CONSIP e firmato digitalmente dal soggetto stipulante;

Art. 5 di individuare quale responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, la Dott.ssa Elisa Fanunza , email elisa.fanunza@unica.it , tel. 070-675.4531.

Art. 6 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;

Art. 7 il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati.

La presente determina 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, verrà pubblicata, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016, sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005