



Cagliari, 14/07/2023

Decisione a contrarre e affidamento diretto n. 729/2023 del 14/07/2023

Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 – Affidamento diretto ex art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023 - **per un importo pari a € 3.918,56 oltre IVA –B.O. n. 188 DEL 14/07/2023** - Acquisto di materiale di consumo per laboratorio per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del PROGETTO BIENNALE D'ATENEIO FDS ANNUALITA' 2020 ANTIDIABETIC RESP. DSSA FRANCESCA PINTUS (COMUNIC.DIR.FIN. PROT. 212451 DEL 19/10/2021).

CUP: F75F21001280007 - CIG: ZD03BE3E84

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;
VISTO	l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;
TENUTO CONTO	dei principi generali di cui al Libro I, Parte I, Titolo I del D.lgs. 36/2023, e del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 36/2023;
CONSIDERATE	la richiesta del Responsabile Scientifico per lo svolgimento delle proprie attività di ricerca scientifica, in particolare la necessità di acquisto di -n. 2 N-Succinyl-Ala-Ala-Ala-p-nitroanilide; -n. 1 Tyramine hydrochloride; -n. 1 Ampliflu™ Red;



	<ul style="list-style-type: none">-n. 1 Acetylcholinesterase from Electrophorus electricus (electric eel);-n. 1 Butyrylcholinesterase from equine serum;-n. 2 Diabetes Associated Peptide Amide human;-n. 1 Xanthine Oxidase from bovine milk;-n. 2 Elastase from porcine pancreas;-n. 1 2-Chloro-4-nitrophenyl-α-D-maltotrioxide;-n. 2 Peroxidase from horseradish (HRP);-n. 1 Dimethyl sulfoxide (DMSO);-n. 1 Acarbose;-n. 1 α-Glucosidase from Saccharomyces cerevisiae;-n. 2 N-[3-(2-Furyl)acryloyl]-Leu-Gly-Pro-Ala (FALPA);-n. 1 Hyaluronic acid sodium salt from rooster comb;-n. 1 D-(+)-Glucose;-n. 1 Glucose Oxidase from Aspergillus niger;-n. 1 2,2'-Azino-bis(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid) diammonium salt (ABTS);-n. 3 Cuvette monouso semimicro in PS cammino ottico 10 mm ml 1,5 nm 340-800 (cf/1000 pz);-n. 1 XS Sensor Polymer S7 Elettrodo di pH combinato, testa a vite S7;-n. 1 XS Green Line Soluzioni tampone pH 4.01 \pm 0.02/25 °C. 250ml.;-n. 1 XS Green Line Soluzioni tampone pH 9.21 \pm 0.02/25 °C. 250ml.;-n. 1 2-Methoxybenzoyl chloride;-n. 1 2-Methylbenzenethiol;- n. 1 Soluzioni tampone XS Green Line Soluzioni tampone pH 7.00 \pm 0.02/25 °C. 250ml <p>secondo le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: necessità di materiale di consumo per saggi biochimici;</p>
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	l'art. 28 c. 2 del D.lgs. 36/2023, l'art. 37 del D.lgs.33/2013 e successive modifiche ed integrazioni in materia di "Amministrazione Trasparente";
CONSIDERATO	che in caso di affidamento diretto, la stazione appaltante può procedere con apposito atto, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;
VISTA	la Legge n. 208/2015 – Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016), in particolare l'articolo 1, comma 510, che prevede che "le amministrazioni pubbliche obbligate ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, stipulate da Consip SpA, ovvero dalle centrali di committenza regionali, possono procedere ad acquisti autonomi esclusivamente a seguito di apposita autorizzazione specificamente motivata resa dall'organo di vertice amministrativo e trasmessa al competente ufficio della Corte dei conti, qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali."



VERIFICATA	l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
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: <ul style="list-style-type: none">- Microtec S.r.l., partita IVA 02202360927, preventivo n. 786/SC/eb del 09/06/2023, importo € 5.345,00 oltre IVA;- Levanchimica S.r.l., partita IVA 03587930722, preventivo n. 2867 del 12/06/2023, importo € 3.918,56 oltre IVA;
CONSTATATO	che l'offerta economica ricevuta dall'operatore economico Levanchimica S.r.l., partita IVA 03587930722, preventivo n. 2867 del 12/06/2023, importo € 3.918,56 oltre IVA oltre IVA 22%, è stata ritenuta congrua in quanto allineata ai prezzi di mercato ed esattamente rispondente a quanto richiesto, come da dichiarazione del Responsabile Scientifico Prof.ssa Francesca Pintus;
ACQUISITA	la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà da parte dell'operatore economico, ex art. 52 D.lgs. 36/2023, che negli affidamenti di importo inferiore a € 40.000 attesta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione;
VERIFICATA	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	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";
RITENUTO	opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;
ACCERTATA	la disponibilità di budget;
ACQUISITA	la dichiarazione di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato;
CONSIDERATE	le seguenti caratteristiche essenziali dell'affidamento: <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> acquisto di beni e servizi di importo inferiore a 5.000 euro;
PREMESSO	che si rende, quindi, necessario provvedere alla fornitura, ad esecuzione immediata, dei beni/servizi sopra indicati in considerazione della necessità ed urgenza manifestata dal Docente;
CONSIDERATO	che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;
CONSIDERATO	che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del prezzo più economico;



VISTO	il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
RILEVATO	che il costo per la sicurezza relativo all'esecuzione del presente appalto è pari a zero;
VISTO	il budget del progetto codice U-Gov RICALTRO_2021_PROGETTI_BIENN_FDS_2020_F.PINTUS, esercizio 2023;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 3.918,56 oltre l'IVA;
SENTITO	il Responsabile Unico di Progetto (RUP);

DISPONE

per le motivazioni indicate in premessa di procedere al seguente affidamento diretto per l'esecuzione di un contratto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023:

Art. 1 di affidare la fornitura relativa a

- n. 2 N-Succinyl-Ala-Ala-Ala-p-nitroanilide;
- n. 1 Tyramine hydrochloride;
- n. 1 Ampliflu™ Red;
- n. 1 Acetylcholinesterase from Electrophorus electricus (electric eel);
- n. 1 Butyrylcholinesterase from equine serum;
- n. 2 Diabetes Associated Peptide Amide human;
- n. 1 Xanthine Oxidase from bovine milk;
- n. 2 Elastase from porcine pancreas;
- n. 1 2-Chloro-4-nitrophenyl- α -D-maltotrioxide;
- n. 2 Peroxidase from horseradish (HRP);
- n. 1 Dimethyl sulfoxide (DMSO);
- n. 1 Acarbose;
- n. 1 α -Glucosidase from Saccharomyces cerevisiae;
- n. 2 N-[3-(2-Furyl)acryloyl]-Leu-Gly-Pro-Ala (FALPA);
- n. 1 Hyaluronic acid sodium salt from rooster comb;
- n. 1 D-(+)-Glucose;
- n. 1 Glucose Oxidase from Aspergillus niger;
- n. 1 2,2'-Azino-bis(3-ethylbenzothiazoline-6-sulfonic acid) diammonium salt (ABTS);
- n. 3 Cuvette monouso semimicro in PS cammino ottico 10 mm ml 1,5 nm 340-800 (cf/1000 pz);
- n. 1 XS Sensor Polymer S7 Elettrodo di pH combinato, testa a vite S7;
- n. 1 XS Green Line Soluzioni tampone pH 4.01 \pm 0.02/25 °C. 250ml.;
- n. 1 XS Green Line Soluzioni tampone pH 9.21 \pm 0.02/25 °C. 250ml.;
- n. 1 2-Methoxybenzoyl chloride;
- n. 1 2-Methylbenzenethiol;
- n. 1 Soluzioni tampone XS Green Line Soluzioni tampone pH 7.00 \pm 0.02/25 °C. 250ml;

Responsabile Scientifico Prof.ssa Francesca Pintus, alla ditta Levanchimica S.r.l., partita IVA 03587930722, secondo la richiesta formulata dallo stesso, trasmissione del B.O N. 188 del 14/07/2023, per un importo pari ad € 3.918,56 IVA esclusa;



Art. 2 di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari a € 4.780,64 IVA inclusa, graverà sul fondo del progetto codice U-Gov RICALTRO_2021_PROGETTI_BIENN_FDS_2020_F.PINTUS, Responsabile Scientifico Prof.ssa Francesca Pintus, 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;
CUP F75F21001280007;

Art. 3 di disporre che la liquidazione della fattura avverrà 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 e 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 ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto il Responsabile Unico di Progetto, Dott.ssa Paola Vargiu;

Art. 5 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, la Prof.ssa Francesca Pintus, tel. 070-675.4522, e-mail: fpintus@unica.it

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