



Cagliari, 26/07/2021

D.D. n. 685/2021 del 26/07/2021

DETERMINA DI AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 1 comma 2, lett. a) D.L. 76/2020 (convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120), per un importo pari ad Euro 4.065,00 – Acquisto servizio di riparazione spettrometro di massa Saturn 2000 per le esigenze del progetto di ricerca finanziato con “Dotazione Ordinaria DISVA ANNO 2021”, Responsabile Scientifico Prof.ssa Chiara Sinico

CIG Z733296DD9.

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”;
VISTO	il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
VISTO	il D.lgs 56 del 19/04/2017 “disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016;
VISTA	la delibera numero 206 del 01 marzo 2018 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti “ <i>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</i> ” per quanto applicabili;
VISTA	la delibera numero 1007 del 11 ottobre 2017 dell'Anac con cui sono state approvate le Linee guida n. 3, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti « <i>Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni</i> »;
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTO	l'art.37 del D. Lgs.33/2013 e l'articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e le successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di “Amministrazione Trasparente” e “Norme di contrasto alla corruzione”;
CONSIDERATO	che nella procedura di affidamento diretto, la stazione appaltante può procedere tramite determina a contrarre, o atto equivalente, 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;
VISTO	il D.L. n. 76 del 16/07/2020 “ <i>Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale</i> ”, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dal D.L. n. 77 del 31/05/2021, ed in particolare l'art. 1, comma 2, lett. a) il quale prevede che la stazione appaltante possa disporre l'affidamento diretto degli appalti di forniture e servizi di importo inferiore a 139.000,00 euro qualora l'atto di avvio

	della procedura sia stato adottato entro il 30 giugno 2023;
VISTA	la Legge 488/1999, con particolare riferimento all'art. 26 che disciplina l'utilizzo delle convenzioni Consip;
CONSIDERATA	<p>la richiesta della Prof.ssa Sinico Chiara, Responsabile Scientifico dell'attività di ricerca, di acquisto del servizio di riparazione di uno spettrometro di massa Saturn 2000, nel dettaglio :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ritiro strumento presso Cittadella Universitaria di Monserrato - Sostituzione efc tipo 21, pulizia iniettori, sostituzione liner - Sostituzione oring gruppo valvola e filamenti trappola - Ripristino gas di calibrazione - Verifica powerboard, ripristino contatti connettore power board e connettore, dowboard della trappola - Verifica funzionamento con esito positivo - Consegnna presso Cittadella Universitaria di Monserrato, installazione e avvio strumenti <p>necessario per le esigenze del Progetto di ricerca finanziato con "Dotazione Ordinaria DISVA Anno 2021", Responsabile scientifico prof.ssa Chiara Sinico;</p>
PREMESSO	che si rende quindi necessario provvedere alla fornitura, ad esecuzione immediata, del servizio sopra indicato in considerazione della straordinaria necessità ed urgenza di fronteggiare le ricadute economiche conseguenti all'emergenza epidemiologica da Covid-19;
CONSIDERATO	che, alla data di adozione del presente provvedimento, non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della Legge 488/1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
CONSIDERATO	che altresì, alla data di adozione del presente provvedimento, non risultano attive convenzioni CAT Sardegna aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
CONSIDERATO	che ai sensi dell'art. 1, comma 450, della Legge 296/2006, così come modificato dall'art. 1, comma 149, della Legge 228/2012, l'Università è tenuta all'osservanza dei principi di contenimento della spesa ed a fare ricorso al Mercato elettronico delle PA;
VISTO	l'art. 1, comma 450, della Legge 296/2006, che prevede l'obbligo di ricorso al Mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure, relativamente agli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 € e di importo inferiore alla soglia comunitaria;
VISTO	il comma 2 dell'articolo 40 del decreto legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii che prevede dal 18 ottobre 2018, l'obbligo, per tutte le stazioni appaltanti, di utilizzare mezzi di comunicazione elettronica nell'ambito delle procedure di gara;
CONSIDERATO	che gli obblighi di comunicazione informatica di cui all'articolo 40 comma 2 del Codice, possono dirsi adempiuti utilizzando le piattaforme elettroniche di negoziazione, che garantiscono il rispetto dell'integrità dei dati e la riservatezza delle offerte nelle procedure di affidamento;
ACCERTATO	che sul MePa di Consip o su altri mercati elettronici della PA non è presente alcuna fornitura comparabile con quella relativa alla presente procedura di approvvigionamento;
CONSIDERATE	le particolari necessità della ricerca in corso così come dichiarato dal Responsabile Scientifico, si ravvisa l'opportunità di interpellare gli Operatori Economici Medinlab Srl, Partita Iva IT02109370904, Elettronica Professionale Srl, Partita Iva IT0227710902 e GM.Solution, Partita Iva IT03194680926, richiedendo un preventivo per la fornitura del suddetto servizio;
VISTO	il preventivo n. 85 del 26/07/2021 con cui la ditta GM.Solution, Partita Iva IT03194680926 offre un prezzo pari ad € 4.065,00 oltre iva 22%, in relazione al servizio richiesto, mentre le ditte Medinlab Srl, Partita Iva IT02109370904,



	Elettronica Professionale Srl, Partita Iva IT0227710902 non hanno presento alcuna offerta;
DATO ATTO	che l'art. 1, comma 3 del D. L. n. 76/2006 ha stabilito che per gli affidamenti diretti di cui all'art. 1, comma 2, lett. a) la stazione appaltante abbia la facoltà di procedere all'assegnazione dell'appalto adottando il solo provvedimento di affidamento, che specifichi 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;
RITENUTO	di affidare la fornitura del servizio di riparazione dello spettrometro di massa Saturn 2000 alla ditta GM.Solution, Partita Iva IT03194680926, per l'importo complessivo di euro 4.065,00 (oltre IVA 22%);
PREMESSO	che si rende necessario provvedere alla fornitura del servizio di cui all'oggetto al fine di soddisfare l'esigenza manifestata dalla Prof.ssa Sinico necessaria per il corretto svolgimento dell'attività sul Progetto di ricerca finanziato con "Dotazione Ordinaria DISVA Anno 2021";
CONSIDERATO	che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;
DATO ATTO	che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del D. Lgs.50/2016;
CONSTATATO	che il presente affidamento rispetta, altresì, il principio di rotazione;
CONSIDERATO	che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del minor prezzo;
VISTO	l'art.36, comma 6-ter del D. Lgs. 50/2016 come modificato dalla Legge 14 giugno 2019, n. 32 ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento effettuate nell'ambito dei mercati elettronici, la stazione appaltante verifica esclusivamente il possesso da parte dell'aggiudicatario dei requisiti economici e finanziari e tecnico professionali ferma restando la verifica del possesso dei requisiti generali effettuata dalla stazione appaltante qualora il soggetto aggiudicatario non rientri tra gli operatori economici verificati a campione ai sensi del comma 6-bis".
CONSIDERATO	che l'operatore economico individuato risulta in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 ed ha sottoscritto il patto di integrità;
VISTO	il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
VERIFICATI	con esito positivo il DURC e le risultanze del Casellario ANAC;
CONSIDERATO	il modico valore del contratto, le sue tempistiche di esecuzione, e l'applicazione delle consuete modalità di esecuzione operate sul mercato, ci si avvale della facoltà ex art. 103 co. 11 D.Lgs. 50/2016 di non richiedere la garanzia definitiva;
RILEVATO	che il costo per la sicurezza relativo all'esecuzione del presente appalto è pari a zero;
PRESO ATTO	che il contratto verrà stipulato ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale a mezzo ordinativo generato sul gestionale U-Gov e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;;
CONSIDERATO	che per espresa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.I.lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
CONSIDERATO	che l'affidamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi del progetto finanziato con "Dotazione Ordinaria DISVA Anno 2021", di cui si attesta la disponibilità;
VISTO	il budget del progetto codice U-Gov "ALTRO_2021_DOTAZIONE_DISVA", esercizio 2021;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 4.065,00 oltre l'IVA;



SENTITO	il Responsabile del procedimento;
CONSIDERATO	che 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, sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza;

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa:

Art. 1 di affidare la fornitura relativa alla riparazione dello spettrometro di massa Saturn 2000, nel dettaglio:

- Ritiro strumento presso Cittadella Universitaria di Monserrato
- Sostituzione efc tipo 21, pulizia iniettori, sostituzione liner
- Sostituzione oring gruppo valvola e filamenti trappola
- Ripristino gas di calibrazione
- Verifica powerboard, ripristino contatti connettore power board e connettore, dowboard della trappola
- Verifica funzionamento con esito positivo
- Consegnna presso Cittadella Universitaria di Monserrato, installazione e avvio strumenti necessaria per lo svolgimento dell'attività di ricerca del Progetto finanziato con “Dotazione Ordinaria DISVA Anno 2021”, alla ditta GM.Solution, Partita Iva IT03194680926, secondo la richiesta formulata dalla Prof.ssa Chiara Sinico, mediante ordinativo U-Gov n. 214 del 26/07/2021;

Art. 2 di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari ad Euro 4.959,30 IVA 22% compresa, graverà sui fondi del progetto codice U-Gov “ALTRO_2021_DOTAZIONE_DISVA”, Responsabile Scientifico Prof.ssa Chiara Sinico, di cui si attesta la disponibilità,
UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Voce Co. An A.06.02.04.03.01.03 Manutenzione ordinaria e riparazioni apparecchiature;

Art. 3 di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;

Art. 4 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 ed a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA (regolarità contributiva a mezzo DURC e art. 48-bis DPR 602/1973);

Art. 5 la formalizzazione del contratto si intende effettuata ai sensi dell'art. 32 ultimo comma del D.lgs. n. 50/2016 mediante scambio di corrispondenza secondo l'uso del commercio;

Art. 6 ai fini della presente procedura è nominato quale Responsabile del Procedimento la Dott.ssa Stefania Lecca Tel. 070/675.8051 - e-mail: stefania@amm.unica.it.

Art. 7 alla presente procedura è assegnato il Codice Identificativo di Gara (CIG) n. Z733296DD9 come da richiesta inoltrata sul sistema Smart-CIG dell'ANAC .

Art. 8 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione del servizio, tenuto conto delle sue specifiche competenze, la Prof.ssa Chiara Sinico, tel. 070/6758467, sinico@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, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata



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.

(f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enzo Tramontano