



Cagliari, 27/06/2022

D.D. n. 526/2022 del 27/06/2022

DETERMINA A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. per un importo di € 5.667,48 oltre IVA – Acquisto servizio di riparazione spettrometro di massa LTQ KL Thermofisher necessaria per le esigenze del progetto di ricerca finanziato dal MIUR denominato "PRIN 2017 UNITA' PROFSSA TIZIANA CABRAS DD MIUR 1182 DEL 19/06/2019", Responsabile Scientifico Prof.ssa Tiziana Cabras

CUP F74I19000500001 - CIG Z8E36F4617 .

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 D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e ss. mm. i.i;
VISTO	Il D. lgs 56 del 19/04/2017 "disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016;
VISTE	le Linee Guida ANAC n. 8 e n. 3 di attuazione del D. Lgs. n. 50/2016;
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della Legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente;
VISTA	la richiesta del 17/06/2022 pervenuta dalla Prof.ssa Tiziana Cabras, avente ad oggetto la fornitura del servizio di riparazione urgente dello spettrometro di massa LTQ KL Thermofisher (EXRLTQ20129), necessaria per le esigenze del progetto di ricerca finanziato dal MIUR denominato "PRIN 2017 UNITA' PROFSSA TIZIANA CABRAS DD MIUR 1182 DEL 19/06/2019" - CUP F74I19000500001, Responsabile Scientifico Prof.ssa Tiziana Cabras;
VISTO	l'art. 63, comma 3, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii, secondo cui "nel caso di consegne complementari effettuate dal fornitore originario e destinate al rinnovo parziale di forniture o di impianti o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti, qualora il cambiamento di fornitore obblighi



	<p>l'amministrazione aggiudicatrice ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate; la durata di tali contratti e dei contratti rinnovabili non può comunque di regola superare i tre anni";</p>
VISTO	<p>il par. 1 delle Linee guida ANAC n. 8/2017– Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili – in cui sul punto dell'infungibilità si precisa che: <i>"... Un bene o servizio può essere infungibile, anche se non vi è alcun brevetto sullo stesso. Per i casi in cui una fornitura e un servizio siano effettivamente infungibili, il legislatore, comunitario e nazionale, ha previsto deroghe all'evidenza pubblica, considerato che l'esito di un'eventuale gara risulterebbe scontato, esistendo un unico operatore economico in grado di aggiudicarsela e, conseguentemente, l'indizione di una procedura ad evidenza pubblica determinerebbe uno spreco di tempo e risorse. Naturalmente, trattandosi di una deroga all'evidenza pubblica, occorre che l'infungibilità sia debitamente accertata e motivata nella delibera o determina a contrarre dall'amministrazione;</i></p>
VISTA	<p>la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per acquisire la fornitura del servizio sopra specificato;</p>
CONSIDERATO	<p>che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di procedere con l'attività identificata dalla Prof.ssa Tiziana Cabras per le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: lo spettrometro è indispensabile per l'attività di ricerca svolta nel gruppo di proteomica, l'intervento è, infatti, indispensabile per rendere nuovamente operativo lo strumento; si sottolinea che si tratta di un affidamento diretto, in quanto, solo la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. P.IVA IT07817950152 è in grado di fornire la suddetta riparazione in quanto per lo strumento è di sua produzione;</p>
PRESO ATTO	<p>che questo specifico servizio è acquistabile esclusivamente presso l'operatore economico Thermo Fisher Scientific S.p.A., P.IVA IT07817950152 in grado di fornire quanto richiesto per la ricerca in atto;</p>
RILEVATO	<p>che la Prof.ssa Tiziana Cabras, nell'inviare la sua richiesta, abbia precisato che le esigenze di ricerca rendano impossibile allo stato attuale modificare la tipologia della fornitura del servizio; pertanto, in considerazione del principio di proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'Amministrazione procedere direttamente all'affidamento diretto al fornitore individuato;</p>
RILEVATO	<p>che ai sensi del combinato disposto di cui all'art. 1, comma 449 della Legge 296/2006, così come modificato dall'art. 1, comma 150, della Legge 228/2012</p>



	e dall'art. 1, commi 1 e 7, del D.Lgs 95/2012, l'Università ha l'obbligo di approvvigionarsi attraverso le Convenzioni Quadro Consip;
VERIFICATO	che, alla data di adozione del presente provvedimento, non risultano convenzioni attive Consip e CAT Sardegna per la fornitura di cui in oggetto;
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;
CONSIDERATO	applicabile l'art. 63 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 rubricato "Uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara", destinata alla prosecuzione della ricerca in atto;
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;
CONSIDERATO	che a causa del malfunzionamento della piattaforma MePA si è provveduto ad acquistare i prodotti richiesti tramite affidamento diretto fuori MePA
CONSIDERATE	le particolari necessità della ricerca in corso così come dichiarate dal Responsabile Scientifico, si è ravvisata l'opportunità di interpellare l'Operatore Economico Thermo Fisher Scientific S.p.A. P.IVA IT07817950152, richiedendo un preventivo per la suddetta fornitura del servizio;
VISTO	il preventivo n. 71701030 del 16/07/2022, con cui l'operatore economico Thermo Fisher Scientific S.p.A., P.IVA IT07817950152, offre un prezzo pari ad € 5.667,48 oltre IVA;
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;
COSIDERATO	che sull'aggiudicatario verranno effettuate le verifiche sul possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 attraverso l'acquisizione del DURC, delle annotazioni sul casellario informatico di ANAC, del DGUE, del certificato del casellario giudiziale, del certificato dell'Agenzia delle Entrate;
RITENUTO	congruo il prezzo offerto dall'operatore economico Thermo Fisher Scientific S.p.A., P.IVA IT07817950152, come dichiarato dalla Prof.ssa Tiziana Cabras;
RITENUTO	necessario, pertanto, dare seguito alla citata richiesta in considerazione delle motivazioni addotte dal richiedente, procedendo all'affidamento diretto all'operatore economico Thermo Fisher Scientific S.p.A., della fornitura del servizio di riparazione dello spettrometro di massa LTQ KL Thermofisher (EXRLTQ20129), per le esigenze del progetto finanziato dal MIUR denominato



	“PRIN 2017 UNITA' PROFSSA TIZIANA CABRAS DD MIUR 1182 DEL 19/06/2019” - CUP F74I19000500001, Responsabile Scientifico Prof.ssa Tiziana Cabras , per un importo di € 5.667,48 oltre IVA ai sensi dell’art. 63, comma 3, lett. b) del D.lgs. 50/2016, nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all’art. 30 del D. Lgs. n. 50/2016;
CONSIDERATO	che il contratto verrà stipulato ai sensi dell’art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;
VERIFICATA	la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento, pari a complessivi € 5.667,48 oltre IVA e che tale importo trova copertura nel progetto codice U-Gov “RICPRIN_2019_PRIN2017_T_CABRAS”, budget 2022;
SENTITO	il responsabile del procedimento;
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, sarà pubblicato, ai sensi dell’art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza;

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa:

Art. 1 di autorizzare l’affidamento alla ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A., P.IVA IT07817950152, della fornitura del servizio di riparazione dello spettrometro di massa LTQ KL Thermofisher (EXRLTQ20129), necessaria per lo svolgimento dell’attività di ricerca in laboratorio per le esigenze del progetto finanziato dal MIUR denominato “PRIN 2017 UNITA' PROFSSA TIZIANA CABRAS DD MIUR 1182 DEL 19/06/2019” - CUP F74I19000500001, per i motivi indicati in premessa, secondo la richiesta formulata dalla Prof.ssa Tiziana Cabras, mediante affidamento ai sensi dell’art. 63 comma 3, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per un importo pari a € 5.667,48 oltre IVA;

Art. 2 di autorizzare l’imputazione dell’importo di € 6.914,33 IVA inclusa sul budget dell’esercizio 2022 del progetto finanziato dal MIUR denominato “PRIN 2017 UNITA' PROFSSA TIZIANA CABRAS DD MIUR 1182 DEL 19/06/2019” - CUP F74I19000500001, Responsabile Scientifico Prof.ssa Tiziana Cabras, codice U-Gov “RICPRIN_2019_PRIN2017_T_CABRAS”;
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 di apparecchiature;
CUP F74I19000500001.

Art. 3 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. 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 ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto il Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Paola Vargiu

Art. 6 alla presente procedura è assegnato il Codice Identificativo di Gara (CIG) Z8E36F4617 come da richiesta inoltrata sul sistema Smart-CIG dell'ANAC;

Art. 7 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, la Prof.ssa Tiziana Cabras, tel. 070 675.4505, e-mail tcabras@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
Sottoscritto con firma digitale