



Cagliari, 12/02/2020

D.D. n. 136/2020 del 12/02/2020

DETERMINA A CONTRARRE - RICHIESTA PREVENTIVO ex art. 36 comma 2 lett. a) D.lgs. 18 aprile 2016 n.50 – Acquisto agitatori magnetici con piastra riscaldante, materiale di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione e Guanti in nitrile e neoprene per le esigenze del Progetto di Ricerca “Progetti biennali d’Ateneo finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017”, Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio Tuberoso.
CUP F71I17000180002 - CIG Z972BF9A6A - CIG Z542BFED58 - CIG ZB62C001E0.

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. ii, in particolare: -l’articolo 29 sui principi in materia di trasparenza; -l’articolo 30 sui principi per l’aggiudicazione e l’esecuzione di appalti e concessioni; -l’articolo 36 sui contratti sotto soglia; - l’articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;
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. 4 di attuazione del D. Lgs. n. 50/2016;
VISTE	le Linee Guida ANAC 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 motivata del Prof. Carlo Ignazio Tuberoso, Responsabile scientifico dell’attività di ricerca del Progetto denominato “Progetti biennali d’Ateneo finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017”, del 06/02/2020, avente ad oggetto l’acquisizione di n. 3 agitatori magnetici con piastra riscaldante, l’acquisto di materiale di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica, in particolare n. 1 confezione da n. 144 Vial portacampioni in vetro borosilicato con tappo a vite, n.1 Occhiali di sicurezza Certificazioni: EN 166-168, EN 170, n. 3 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, Diametro 2mm. Lunghezza 7 mm, n. 3 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, Diametro 3 mm. Lunghezza 13 mm, n. 2 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, superficie liscia e arrotondata, n. 20 Bulbo per pipette in gomma, n.1 Pipette monocanale, meccaniche, volume variabile, ergonomiche per alte prestazioni, capacità 20-200 ml, n.1 Pipette monocanale, meccaniche, volume variabile, ergonomiche per alte prestazioni, capacità 100-1000 ml, n.1 confezione da tre rotoli di Cartina indicatrice di pH pH 1 – 10, ed infine l’acquisto di materiale di consumo per laboratorio, in particolare n. 10 confezioni da 50 guanti in nitrile e neoprene Microflex 93-260;
VISTO	che nella richiesta di cui sopra è specificato che i beni, oggetto dell’acquisto, sono funzionali alle esigenze della ricerca per i seguenti motivi: - “necessità di agitatori magnetici e riscaldanti, nonché di materiali di consumo in grado di garantire condizioni operative costanti necessarie per una completa riproducibilità degli esperimenti e delle reazioni di sintesi condotti nel laboratorio di chimica organica della



	Sezione di Scienze del Farmaco. - per quanto riguarda i guanti, già da tempo utilizzati nel laboratorio di chimica organica, si richiede espressamente la tipologia indicata in quanto risultano gli unici in grado di garantire una protezione efficace e duratura nel tempo, contro solventi ed agenti chimici utilizzati per la conduzione degli esperimenti”; - il costo massimo stimato complessivamente per l’acquisto dei beni è pari, rispettivamente a € 870,00 + IVA 22 % per il Lotto 1 (Agitatori Magnetici), € 400,00+ IVA 22 % per il lotto 2 (Materiale di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica), € 165,00 + IVA 22% per il lotto 3 (Guanti), la cui spesa verrà imputata sul progetto “Progetti biennali d’Ateneo finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017 – Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio Tuberoso” codice U-Gov “RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TUBEROSO”;
VISTA	la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per acquisire i materiali da laboratorio richiesti;
CONSIDERATO	che con l’acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l’esigenza di procedere con l’attività identificata dal docente;
RILEVATO	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 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;
VERIFICATA	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	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione ex art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;
CONSIDERATO	che si tratta di beni/servizi aventi caratteristiche standardizzate;
ACCERTATO	che la fornitura sopra citata è disponibile sul MEPA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip;
RITENUTO	di procedere all’affidamento della fornitura mediante un contratto di cui all’art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;
CONSIDERATO	che la Stazione Appaltante ritiene che scelta del contraente debba essere effettuata mediante una richiesta di preventivi sul MEPA di Consip attraverso la modalità RdP sul MEPA su n.3 Lotti per valutare compiutamente la platea di fornitori che sul mercato commercializza i beni indicati dal docente, individuando quale base di gara un importo rispettivamente di € 870,00 + IVA 22 % per il lotto 1 (n. 3 Agitatori magnetici), € 400,00 + IVA 22 %, per il Lotto 2 (Materiali di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica), € 165,00 +IVA 22% per il Lotto 3 (Guanti), che si utilizzerà il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall’art. 95 comma 4, D. Lgs. 50/2016 e che la fornitura sarà aggiudicata anche in presenza di una sola offerta;
CONSIDERATO	che la presente procedura rispetta i principi di economicità, efficacia, tempestività, buona fede, imparzialità, parità di trattamento e trasparenza di cui all’art. 30 del D. Lgs. n. 50/2016;
CONSIDERATO	che le clausole negoziali essenziali sono contenute nel capitolato tecnico;
CONSIDERATO	che per determinare la platea di potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il bando “BENI – Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”, inviando la richiesta di preventivi con RDP n. 2511699_2020 a tutti gli operatori economici rientranti nelle aree merceologiche “Attrezzature “e “Materiale da Laboratorio” che hanno la loro sede di affari in Sardegna;
TENUTO CONTO	che l’importo stimato massimo del suddetto acquisto è pari, rispettivamente, ad € 870,00 + IVA 22 % per il lotto 1 (n. 3 Agitatori magnetici), € 400,00 + IVA 22 %, per il Lotto 2 (Materiale di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica), € 165,00 +IVA 22% per il Lotto 3 (Guanti);
VERIFICATA	la copertura finanziaria sul codice progetto U-Gov “RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TUBEROSO”; budget 2020;



CONSIDERATO	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, e della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà; resta inteso che il contratto sarà stipulato solo in caso di esito positivo delle suddette verifiche;
TENUTO CONTO	dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D. Lgs. n. 50/2016
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. 93 co. 1 ed ex art. 103 co. 11 D. Lgs. 50/2016 di non richiedere la garanzia provvisoria e la garanzia definitiva;
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

Art. 1 Per le motivazioni espresse in premessa, ai fini dell'acquisto di n.3 Agitatori magnetici con piastra riscaldante, di materiale di consumo per laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica, in particolare n. 1 confezione da n. 144 Vial portacampioni in vetro borosilicato con tappo a vite, n.1 Occhiali di sicurezza Certificazioni: EN 166-168, EN 170, n. 3 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, Diametro 2mm. Lunghezza 7 mm, n. 3 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, Diametro 3 mm. Lunghezza 13 mm, n. 2 confezioni da 10 pezzi di Ancorette magnetiche, superficie liscia e arrotondata, n. 20 Bulbo per pipette in gomma, n.1 Pipette monocanale, meccaniche, volume variabile, ergonomiche per alte prestazioni, capacità 20-200 ml; n. 1 Pipette monocanale, meccaniche, volume variabile, ergonomiche per alte prestazioni, capacità 100-1000 ml, n. 1 confezione da tre rotoli di Cartina indicatrice di pH pH 1 – 10, e l'acquisto di n. 10 confezioni da 50 guanti in nitrile e neoprene Microflex 93-260, di autorizzare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 mediante richiesta di preventivi sul MEPA di Consip attraverso la modalità RdP sul MEPA n. 2511699_2020 da inoltrare a tutti gli operatori economici abilitati sul MEPA bando "BENI – Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica", rientranti nelle aree merceologiche "Attrezzature" e "Materiale da laboratorio" che hanno la loro sede di affari in Sardegna, per il successivo affidamento della fornitura di attrezzature e materiale di consumo per laboratorio, per un importo posto a base di gara rispettivamente di € 870,00 + IVA 22 % (Lotto n.1 – n. 3 Agitatori magnetici) , per un importo posto a base di gara di € 400,00 + IVA 22 % (Lotto n.2 - materiale da laboratorio per ricerca e rilevazione scientifica) e per un importo posto a base di gara di € 165,00 +iva 22% (Lotto n. 3 - Guanti);

Art. 2 Di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4 D. Lgs, 50/2016;

Art. 3 Che in caso di parità di offerta, si aggiudicherà mediante sorteggio;

Art. 4 Di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta valida;

Art. 5 Di disporre che il pagamento per la fornitura dei materiali da laboratorio verrà effettuato, entro 30 (trenta) giorni dal ricevimento della fattura elettronica debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

Art. 6 Di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 1.750,70 (IVA inclusa) sul budget del progetto "Progetti biennali d'Ateneo finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017 – Responsabile Scientifico Prof. Carlo Ignazio Tuberose" codice U-Gov "RICALTRO_2018_PROGETTI_BIENNALI_FDS-RAS_TUBEROSO", UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente - Voce Co.An. A.20.01.02.03.01.01 Macchinari e attrezzature scientifiche e Voce Co.An. A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio.



Art. 7 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. 8 Alla presente procedura è assegnato il Codice Identificativo di Gara (CIG) n. Z972BF9A6A (lotto 1) – CIG Z542BFED58 (lotto 2) – CIG ZB62C001E0 (lotto 3), come da richieste inoltrate sul sistema Smart-CIG dell'ANAC.

Art. 9 Visto il modico valore del contratto, anche in ragione del fatto che la fornitura è istantanea e riguarda beni le cui caratteristiche sono standardizzate, e l'applicazione delle consuete modalità di esecuzione operate sul mercato, ci si avvale della facoltà ex art. 93 co. 1 ed ex art. 103 co. 11 D. Lgs. 50/2016 di non richiedere all'aggiudicatario la garanzia provvisoria e la garanzia definitiva prima della stipula del contratto;

Art.10 Di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, il Prof. Carlo Ignazio Tuberose tel. 070/6756607, e-mail: tuberose@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 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.ssa Anna Maria Fadda