



Cagliari, 20/04/2021

D.D. n. 381/2021 del 20/04/2021

DETERMINA A CONTRARRE ex art. 32 comma 2 D.lgs. 18 aprile 2016 n.50 – ACQUISTO MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO per le esigenze del Progetto di Ricerca UE – Programma Horizon 2020 dal titolo “EXSCALATE4COV – H2020-SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020 – Grant Agreement number 101003551” - Responsabile Scientifico Prof. Enzo Tramontano.

CUP F34I20000010006 - CIG ZE5316A7EC

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 Part. 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.;
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 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	<p>la richiesta motivata del 16/04/2021, del Prof. Enzo Tramontano, Responsabile scientifico dell'attività di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca UE – Programma Horizon 2020 dal titolo “EXSCALATE4COV – H2020-SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020 – Grant Agreement number 101003551”, - CUP F34I20000010006 avente ad oggetto l'acquisizione di:</p> <ul style="list-style-type: none">- n. 3 (6005279) - OptiPlate-96 Black, Black Opaque 96-well Microplate, Case 200;- n. 4 (6005669) - CulturPlate-96 Black, Black Opaque 96-well Microplate, Sterile and Tissue Culture Treated, Case 200;- n. 1 (6007660) - CulturPlate-384 Black, Black Opaque 384-well Microplate, Sterile and Tissue Culture Treated, Case of 50;- n. 12 (6050185) - TOPSEAL-A PLUS, CS100 Sconto articolo;- n. 1 (6005290) - OptiPlate-96, White Opaque 96-well Microplate, Case 50;- n. 1 (6007279) - OptiPlate-384 Black, Black Opaque 384-well Microplate, Case 200;- n. 1 (HH35000941) - VICTOR Nivo Filter 650/10 Set - 15mm Sconto articolo;- n. 1 (HH35000936) - VICTOR Nivo Filter 620/10 Set - 15mm;- n. 1 Resa Franco destino; <p>nella quale è precisato che:</p> <p>Per motivi legati alla riproducibilità del dato non è possibile modificare in alcun modo marca e caratteristiche dei prodotti indicati. L'utilizzo di accessori o prodotti diversi di altre marche, potrebbero inficiare i risultati rilevati dallo strumento durante l'esperimento, in quanto lo strumento lavora al meglio con gli accessori della stessa</p>



	<p>marca. Altre tipologie di filtro potrebbero non montare bene nell'alloggiamento dello strumento e creare problemi di lettura dei dati;</p> <p>inoltre, il docente nella sua richiesta ha dichiarato che:</p> <p>è stata individuata la Ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA, P.IVA IT00742090152 come unico operatore economico in grado di garantire la fornitura con le caratteristiche tecniche richieste;</p> <p>ed ha precisato che:</p> <p>si è verificata l'urgenza di procedere all'acquisto di piastre 96 pozzetti e filtri per spettrofotometro NIVO in quanto l'esperimento è già in corso presso i nostri laboratori;</p> <ul style="list-style-type: none"> - i beni non sono presenti nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA; - i beni sono presenti sul MEPA; - il costo massimo stimato per l'acquisto è pari ad € 5.565,00 non imponibile IVA ex art. 72 comma 1 lettera c) del DPR 633/72 e ss.mm.ii. la cui spesa verrà imputata sul progetto Progetto di Ricerca UE – Programma Horizon 2020 dal titolo “EXSCALATE4COV – H2020-SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020 – Grant Agreement number 101003551” - CUP F34I20000010006;
VISTO	<p>l'art. 63, comma 3, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii, secondo cui “<i>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 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</i>”;</p>
VISTA	<p>altresi la dichiarazione unicità e l'effettiva assenza di alternative dovute ai diritti di esclusiva sulla distribuzione della fornitura da parte della ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA, partita IVA IT00742090152;</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>
VISTO	<p>il Capitolato contenente le specifiche tecniche nel rispetto delle quali la fornitura di cui trattasi dovrà essere resa;</p>
VISTA	<p>la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per acquisire il materiale di consumo per laboratorio sopra dettagliato;</p>
CONSIDERATO	<p>che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di procedere con l'attività identificata dal docente per le seguenti motivazioni ritenute sufficienti: si è verificata l'urgenza di procedere all'acquisto di piastre 96 pozzetti e filtri per spettrofotometro NIVO in quanto l'esperimento è già in corso presso i nostri laboratori, Per motivi legati alla riproducibilità del dato non è possibile modificare in alcun modo marca e caratteristiche dei prodotti indicati. L'utilizzo di accessori o prodotti diversi di altre marche, potrebbero inficiare i risultati rilevati dallo strumento durante l'esperimento, in quanto lo strumento lavora al meglio con gli accessori della stessa marca. Altre tipologie di filtro potrebbero non montare bene nell'alloggiamento dello strumento e creare problemi di lettura dei dati;</p>



PRESO ATTO	che il materiale di consumo per laboratorio è acquistabile presso la Ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA, partita IVA IT00742090152, in grado di fornire il materiale di consumo per laboratorio richiesto specifico per la ricerca in atto e volto a garantire la riproducibilità dei risultati e delle prove di laboratorio già eseguite;
RITENUTO	che il docente nell'inviare la sua richiesta abbia precisato che esigenze di ricerca e di comparabilità dei risultati all'interno dello stesso progetto di ricerca rendano impossibile allo stato modificare le tipologie dei beni; pertanto, anche in considerazione dell'importo esiguo della fornitura, in considerazione del principio di proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'Amministrazione procedere direttamente all'affidamento diretto al fornitore individuato;
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;
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" ed in particolare il comma 3 lett. b) trattandosi di consegne complementari effettuate dal fornitore originario Ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA, P.IVA IT00742090152, e destinate alla prosecuzione della ricerca in atto;
ACCERTATO	che la fornitura sopra citata è disponibile sul MEPA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip;
CONSIDERATE	le particolari necessità della ricerca in corso così come dichiarate dal Responsabile Scientifico, si ravvisa l'opportunità di procedere all'affidamento all'Operatore Economico PERKIN ELMER ITALIA SPA, Partita Iva IT00742090152, tramite lo strumento della Trattativa diretta sul MEPA utilizzando il Bando "BENI/Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica", individuando quale base di gara un importo di € 5.565,00 non imponibile IVA ex art. 72 comma 1 lettera c) del DPR 633/72 e ss.mm.ii., e si utilizzerà il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art. 95 comma 4, D. Lgs. 50/2016;
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;
TENUTO CONTO	che l'importo stimato del predetto acquisto è pari a € 5.565,00 non imponibile IVA ex art. 72 comma 1 lettera c) del DPR 633/72 e ss.mm.ii.;
VERIFICATA	la copertura finanziaria sul codice progetto U-Gov RICUE_CTC_EXSCALATE4COV_H2020_TRAMONTANO, budget 2021;
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, della visura camerale, del DGUE, del certificato del casellario giudiziale, del certificato dell'Agenzia delle Entrate, e della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;
TENUTO CONTO	dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
CONSIDERATO	che la Stazione Appaltante invece della presentazione della garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs. 50/2016, potrà proporre all'operatore economico secondo quanto previsto dall'art. 103, comma 11 del D.Lgs. 50/2016, in ragione del fatto che trattasi di fornitura istantanea e riguardante materiale di consumo per laboratorio, le cui caratteristiche sono standardizzate, un ulteriore miglioramento del prezzo di aggiudicazione del 1%;



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 (6005279) - OptiPlate-96 Black, Black Opaque 96-well Microplate, Case 200;
- n. 4 (6005669) - CulturPlate-96 Black, Black Opaque 96-well Microplate, Sterile and Tissue Culture Treated, Case 200;
- n. 1 (6007660) - CulturPlate-384 Black, Black Opaque 384-well Microplate, Sterile and Tissue Culture Treated, Case of 50;
- n. 12 (6050185) - TOPSEAL-A PLUS, CS100 Sconto articolo;
- n. 1 (6005290) - OptiPlate-96, White Opaque 96-well Microplate, Case 50;
- n. 1 (6007279) - OptiPlate-384 Black, Black Opaque 384-well Microplate, Case 200;
- n. 1 (HH35000941) - VICTOR Nivo Filter 650/10 Set - 15mm Sconto articolo;
- n. 1 (HH35000936) - VICTOR Nivo Filter 620/10 Set - 15mm;
- n. 1 Resa Franco destino;

si procede a seguito delle dichiarazioni del richiedente in cui si attesta l'insostituibilità della fornitura del materiale di consumo per laboratorio stesso, mediante affidamento ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. tramite richiesta di un preventivo di spesa mediante Trattativa diretta sul MEPA all'operatore economico PERKIN ELMER ITALIA SPA partita IVA IT00742090152, per un valore stimato pari ad € 5.564,90 non imponibile IVA ex art. 72 comma 1 lettera c) del DPR 633/72 e ss.mm.ii., da imputare sul budget dell'esercizio 2021 del progetto Progetto di Ricerca UE – Programma Horizon 2020 dal titolo “EXSCALATE4COV – H2020-SC1-PHE-CORONAVIRUS-2020 – Grant Agreement number 101003551”, responsabile scientifico Prof. Enzo Tramontano, codice U-gov RICUE_CTC_EXSCALATE4COV_H2020_TRAMONTANO; 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 F34I20000010006;

Art. 2 di approvare il Capitolato tecnico che costituisce parte integrante del presente provvedimento;

Art. 3 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. 4 alla presente procedura è assegnato il Codice Identificativo di Gara (CIG) n. ZE5316A7EC come da richiesta inoltrata sul sistema Smart-CIG dell'ANAC;

Art. 5 la Stazione Appaltante invece della presentazione della garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs. 50/2016, potrà proporre all'operatore economico secondo quanto previsto dall'art. 103, comma 11 del D.Lgs. 50/2016, in ragione del fatto che trattasi di fornitura istantanea e riguardante il materiale di consumo per laboratorio, le cui caratteristiche sono standardizzate, un ulteriore miglioramento del prezzo di aggiudicazione del 1%;

Art. 6 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, Prof. Enzo Tramontano, tel. 070 675.4538, e-mail tramon@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.

(f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Fadda



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
Direttore: Prof.ssa Anna Maria Fadda

