



DECRETO A CONTRARRE SEMPLIFICATO – PROCEDURA NEGOZIATA ART. 36, COMMA 2, LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I. - FORNITURE E SERVIZI PER IMPORTI INFERIORI A 40.000 EURO

Oggetto: Fornitura consumabili laboratorio – CIG Z6127AB1F9 – RDO 2251935 – su fondi VENEZIA 2021 CORILA Linea 2.3 - prof. Gambaro CUP D51B02000050001

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA

VISTO il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

VISTI in particolare:

l'art. 32, comma 2 del predetto decreto legislativo, il quale prevede che nella procedura di cui all'[articolo 36, comma 2, lettera a\)](#), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto 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; l'art. 36, comma 2, lett. a) del predetto decreto che disciplina gli affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro;

VISTE le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Direttore Generale n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017;

VISTI gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

VISTO il Codice di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;

VISTO Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2017-2019 dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012 e s.m.i.;

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997 e in vigore dal 1.1.1998 e s.m.i.;

VERIFICATO di poter svolgere il ruolo di responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.lgs 50/2016, in quanto in possesso delle competenze necessarie a svolgere tale ruolo

CONSIDERATA l'esigenza del Dipartimento e del prof. Andrea Gambaro di acquisire solventi organici di elevato grado di purezza, per le esigenze di funzionamento e ricerca in corso del progetto Venezia 2021 CORILA , prof. Gambaro

VERIFICATO che, alla data del presente provvedimento, non risultano attive convenzioni stipulata da Consip S.p.A. per il servizio di cui necessita il Dipartimento;



VERIFICATO che, alla data del presente provvedimento, la Rdo **2251935** per esigenze di prodotto, ai sensi del regolamento di Ateneo per acquisizione di beni e servizi al di sotto dei 40.000,00 euro, sul Me.Pa ha dato esito positivo con 3 offerte presentate;

CONSIDERATO che per esigenze analitiche nell'ambito della ricerca della Linea 2.3 – Corila “ Contaminanti emergenti in laguna, esposizione ed effetti”, sono richiesti solventi organici con elevato grado di purezza rispondenti alle seguenti caratteristiche: residuo fisso inferiore allo 0.0001% e conformità al test per residui di pesticidi;

CONSIDERATO che i solventi ,forniti dalle ditte Vetrotecnica e Artiglass che hanno risposto all'RDO n° **2251935** presentano un residuo fisso superiore a 0.0001%, si procede all'acquisto dei solventi rispondenti ai requisiti richiesti nella scheda tecnica pubblicata nell' RDO, offerti dalla ditta **DELTEK SRL**;

ACQUISITO il codice identificativo gara SMART CIG **Z6127AB1F9** per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;

DATO ATTO che il responsabile unico del procedimento Prof. Marcomini Antonio ha avviato le verifiche a comprova del possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. nei confronti di **DELTEK SRL** , con richiesta di autocertificazione e fatta salvo la verifica del possesso degli stessi in sede di pagamento della fattura elettronica.

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 7 del Codice di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile unico del procedimento, del direttore dell'esecuzione del contratto e del Direttore di Dipartimento;

VERIFICATO che, per la prestazione in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all' art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;

VERIFICATA la regolarità della procedura di affidamento;

PRESO ATTO che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia, alle Linee Guida ANAC e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi sui seguenti capitoli di spesa: AC A.C.06.01.02 - Materiale di consumo laboratorio, progetto **VENEZIA 2021 CORILA Linea 2.3 - prof. Gambaro CUP D51B02000050001**

DECRETA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., l'affidamento del servizio a favore di **DELTEK SRL**, codice fiscale/partita IVA 08505841216, sede legale VIA RIONE SIRIGNANO,9 80121 - NAPOLI per l'importo di euro 1558,60 iva esclusa.

Art. 2 Di nominare, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., il prof. Antonio Marcomini, direttore dell'esecuzione del contratto.



Art. 3 Di autorizzare la spesa complessiva di € **1901,49** sui seguenti capitoli di spesa: AC
A.C.06.01.02 - Materiale di consumo laboratorio, progetto **VENEZIA 2021 CORILA - prof. Gambaro**
CUP D51B02000050001;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
PROF. ANTONIO MARCOMINI

(Firmato digitalmente)

VISTO

La Responsabile del Procedimento

La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dott.ssa Federica Fasolato fede.faso@unive.it

Tel. 041/2348565 Fax 041/2348419