



OGGETTO: Fornitura di reagenti per i laboratori didattici dei Corsi di Laurea afferenti ai Dipartimenti di Scienze Molecolari e Nanosistemi e Scienze Ambientali, Informatica e Statistica – **DECRETO A CONTRARRE SEMPLIFICATO (con aggiudicazione)** – RDO 3066895 in 2 lotti- CIG ZED3732F43 e CIG Z3E373922F

IL PRESIDENTE

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

VISTI: in particolare:

- L'art. 32 c. 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.. il quale prevede che nella procedura di cui all'art. 36, c. 2, lett a) e b), 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, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico professionali, ove richiesti;
- Il decreto legislativo 50/2016;
- Il D. L. 16.07.20 n. 76 convertito con modificazioni dalla L. 11.09.20 n. 120 e modificato da D. L. 77/21 e convertito con modificazioni dalla L. 29.07.21 n. 108;
- 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. 49591 del 23/10/2017, modificato con D.R. n. 139 del 18/02/2019 con entrata in vigore il 19/02/2019 e con circolare n. 1/2020 prot. 4026 del 21/01/2020;

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

VISTO il codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/15;



- VISTO** il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 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 di Amministrazione, finanza e contabilità emanato con D.R. 151/int. del 23/12/1997 modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019 (in vigore dal 11/04/2019);
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere alla fornitura di reagenti da utilizzare durante le esercitazioni didattiche dei Corsi di laurea in Chimica e Tecnologie sostenibili e di Scienze Ambientali;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, per i servizi di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;
- CONSIDERATO** che CONSIP S.p.A. mette a disposizione delle stazioni appaltanti il mercato elettronico della pubblica Amministrazioni e, dato atto che sul MePA si può acquistare tramite ordine diretto (OdA), trattativa diretta (TD) o con richiesta di offerta (RdO), da selezionare in base al minor prezzo;
- STABILITO** di procedere attraverso il MePA tramite Richiesta di Offerta (RDO) n. 3066895 con 2 lotti;
- VISTO** che alla Richiesta di Offerta n. 3066895, pubblicata in data 26/07/2022 con scadenza il giorno 25/08/2022, hanno presentato offerta gli operatori economici Merck Life Science, Levanchimica e PERLABO SAS per il lotto 1 ; Merck Life Science e Carlo Erba Reagents srl per il lotto 2;
- IDENTIFICATO** nella ditta Merck Life Science S.r.l. Codice Fiscale e Partita IVA 13209130155 il fornitore della commessa dei lotti 1 e 2;
- ACQUISITA** l'autocertificazione per la verifica del possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 da parte della ditta Merck Life Science S.r.l.
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara CIG ZED3732F43 per l'approvvigionamento di Reagenti– lotto 1;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara CIG Z3E373922F per l'approvvigionamento di Reagenti– lotto 2;



DATO ATTO che non è stato richiesto il C.U.P. in quanto non obbligatorio ai sensi dell'art. 11 della legge 3/2003;

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 e del Presidente del CIS;

VERIFICATO che ai sensi dell'art. 26, c. 3 bis, del D. Lgs. 81/2008 per la fornitura in oggetto non risulta necessaria la redazione del Documento Unico di valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI);

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;

CONSIDERATO che la spesa complessiva di euro 10.596,72 - (Lotto 1 euro 10.225,92 e Lotto 2 euro 370,80) oltre all'IVA a norma di legge, graverà sui fondi del Centro Interdipartimentale di Servizi per le Discipline Sperimentali, conto di costo Materiale di consumo laboratorio (voce COAN A.C.06.01.02) esercizio finanziario 2022

Lotto 1: progetto CIS.DOTAZIONE.DSMN.ASSEGNAZIONEAGGIUNTIVA per euro 9.926,48 oltre all'IVA a norma di legge

progetto CIS.DOTAZIONE.DAIS per euro 299,44 oltre all'IVA a norma di legge

Lotto 2: progetto CIS.DOTAZIONE.DSMN.ASSEGNAZIONEAGGIUNTIVA per euro 370,80 oltre all'IVA a norma di legge

DECRETA

ART. 1 Per le motivazioni indicate in premessa di affidare a mezzo RDO MEPA 3066895 e in conformità a quanto disposto dalla L. 29/07/21 n. 108, alla ditta Merck Life Science S.r.l. Codice Fiscale e Partita IVA 13209130155 la fornitura di reagenti per i lotti 1 e 2



ART. 2 Di nominare, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3 l'arch. Gian Antonio Manzoni, responsabile del procedimento;

ART. 3 Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a euro 12.928,00 (dodicimilanovecentoventotto/00), Iva compresa, che graverà sui fondi del Centro Interdipartimentale di Servizi per le Discipline dell' esercizio finanziario 2022 voce COAN A.C. 06.01.02 Materiale di consumo laboratorio

- Lotto 1: euro 12.110,30 IVA compresa progetto CIS.DOTAZIONE.DSMN.ASSEGNAZIONEAGGIUNTIVA ed euro 365,32 Iva compresa progetto CIS.DOTAZIONE.DAIS

- Lotto 2: progetto CIS.DOTAZIONE.DSMN.ASSEGNAZIONEAGGIUNTIVA per euro 452,38 Iva compresa

F.to digitalmente

Il Resp.le del Procedimento

Il Direttore CIS

Arch. Gian Antonio Manzoni

F.to digitalmente

Il Presidente CIS

prof. Paolo Pavan