

OGGETTO: Fornitura di capsule per DSC per le esigenze del laboratorio didattico di Chimica Fisica- euro 579,00+IVA 22% euro 127,38 totale euro 706,38– DECRETO A CONTRARRE SEMPLIFICATO (con aggiudicazione) - CIG ZE22F309BC

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;
- l'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., disciplinante gli affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro;
- 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 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 richiesta del prof. Stefano Polizzi, responsabile dell'Area di Chimica Fisica, di provvedere all'acquisto di capsule per DSC per laboratorio necessarie allo svolgimento delle attività pratiche di laboratorio previste per i corsi che afferiscono ai laboratori didattici di Chimica Fisica;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, per i beni 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 delle 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), con importo presunto di euro 750,00 oltre all'IVA di legge, aperta a tutti i fornitori del mercato elettronico abilitati al bando "BENI/Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica";
- VISTO** che alla Richiesta di Offerta n. 2686309, pubblicata in data 11/11/2020 con scadenza il 23/11/2020, hanno presentato offerta due ditte: PERKIN ELMER ITALIA SPA e TEST SCIENTIFIC SRL;
- IDENTIFICATO** nella ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA il fornitore della commessa;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara CIG ZE22F309BC per l'approvvigionamento di capsule per DSC da laboratorio necessarie allo svolgimento delle attività pratiche di laboratorio previste per i corsi che afferiscono ai laboratori didattici di Chimica Fisica;
- 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;
- 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 per la fornitura di cui trattasi, pari ad euro 579,00 (cinquecentosettantanove/00) oltre IVA a norma di legge, graverà su fondi del Centro Interdipartimentale di Servizi per le Discipline Sperimentali UA.A.SN.CIS, conto di costo Materiale di consumo laboratorio (voce COAN A.C.06.01.02), esercizio finanziario 2020.

DECRETA

- ART. 1** Per le motivazioni indicate in premessa di affidare a mezzo RDO MePA n. 2686309 e in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i, alla ditta PERKIN ELMER ITALIA S.P.A, Cod. Fisc. e P. IVA n. 00742090152, la fornitura di capsule per DSC per le esigenze del laboratorio didattico di Chimica Fisica;
- 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 706,38 (settecentosei/38), IVA compresa, a valere sui fondi del Centro Interdipartimentale di Servizi per le Discipline Sperimentali sul conto UA.A.SN.CIS, conto di costo Materiale di consumo laboratorio (voce COAN A.C.06.01.02) – esercizio finanziario 2020.

F.to digitalmente
Il Resp.le del Procedimento
Il Direttore CIS
Arch. Gian Antonio Manzoni

F.to digitalmente
Il Presidente CIS
prof. Paolo Pavan