



Il Direttore di Dipartimento

OGGETTO: Decreto a contrarre semplificato per la fornitura di pompa per reazioni enzimatiche – **CIG Z622867739.**

IL DIRETTORE

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), 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;

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;

Il Direttore di Dipartimento

- 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) 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 di Amministrazione, finanza e contabilità emanato con D.R. 151/int. del 23/12/1997 e succ. modificazioni in vigore dal 01.01.1998 e s.m.i.;
- VISTA** la richiesta del prof. Riello riportante la necessità di provvedere all'acquisizione di una pompa per reazioni enzimatiche per effettuare operazioni in alto vuoto su matrici di natura enzimatica necessaria per l'attività di ricerca portata avanti dalla dott.ssa Beghetto;
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere all'acquisto di una pompa per reazioni enzimatiche come da indicazioni della dott.ssa Beghetto;
- VISTO** l'art. 1, comma 449, L. 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate da CONSIP S.p.A., società che gestisce il Programma di razionalizzazione degli acquisti delle P.A.;
- VISTO** l'art. 1, comma 450, della L. 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione;
- VISTO** l'art. 1, comma 516, della legge 296/06, secondo cui le amministrazioni pubbliche per effettuare acquisti di beni di natura informatica devono valutare se i beni proposti in Consip o MePA soddisfino lo specifico fabbisogno della struttura e siano funzionali ad assicurare la continuità dell'attività;

Il Direttore di Dipartimento

- 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) aperta a tutti i fornitori del mercato elettronico abilitati al bando “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”;
- VISTO** alla Richiesta di Offerta n. 2265192 pubblicata in data 14.05.2019 hanno presentato offerta due ditte;
- IDENTIFICATO** nella ditta PFEIFFER VACUUM ITALIA SRL il fornitore della commessa;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara SMART CIG **Z622867739** per l’approvvigionamento di una pompa per reazioni enzimatiche;
- CONSIDERATO** che è stato avviato l’iter per la verifica del possesso dei requisiti generali previsti dall’art. 80 del D. Lgs. 50/2016 da parte della ditta PFEIFFER VACUUM ITALIA SRL ed in ogni caso i requisiti sono stati accertati al momento di iscrizione al MePA;
- RITENUTO** di indicare il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell’art.31 del D.Lgs. 50/2016, in quanto in possesso delle competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- PRESO ATTO** che non sussistono situazione 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, per la prestazione in oggetto non risulta necessaria la redazione del Documento Unico di valutazione dei Rischi da Interferenza

Il Direttore di Dipartimento

(DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all'art. 26, c. 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;
- CONSIDERATO** che la spesa complessiva per la fornitura di cui trattasi, pari ad euro 1.190,00 (millecentonovanta/00) oltre IVA a norma di legge, graverà sull'Assegnazione al Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, come da delibera del Consiglio di Amministrazione del 14/12/2018, per acquisto attrezzature – progetto SMN.ASSEGNAZ_STRAORD_ATTREZZ_2019;

DECRETA

ART. 1

Per le motivazioni indicate in premessa di affidare a mezzo Richiesta di Offerta tramite MePA (RDO) e in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, alla ditta PFEIFFER VACUUM ITALIA SRL di PADERNO DUGNANO (MI), Cod. Fisc. e P. IVA n. 00844530154, la fornitura di una pompa per reazioni enzimatiche.

ART. 2

Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a euro 1.451,80 (millequattrocentocinquantuno/80), iva compresa, che graverà sull'Assegnazione al Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, come da delibera del Consiglio di Amministrazione del 14/12/2018, per acquisto attrezzature – progetto SMN.ASSEGNAZ_STRAORD_ATTREZZ_2019 - e precisamente sulla voce di spesa destinata all'acquisizione di Attrezzature scientifiche (voce COAN A.A. 01.02.03.03).

Il Direttore di Dipartimento

ART. 3

Di nominare, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., la dott.ssa Beghetto Valentina, direttore dell'esecuzione del contratto.

F.to digitalmente
Il Direttore del Dipartimento
(prof. Pietro Riello)

Visto.
Il Segretario di Dipartimento
(sig.ra Sonia Barizza)