



Il Direttore di Dipartimento

OGGETTO: Decreto a contrarre semplificato per servizio di sicurezza/antincendio per l'evento “Best practice and circular economy” che si terrà presso il Campus Scientifico di Via Torino il 31 maggio 2019 – CIG **Z7828889B4**.

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., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, c. 32 L n. 190/2012 e s.m.i., im 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;

Il Direttore di Dipartimento

- 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.;
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere al servizio di sicurezza/anticendio per l’evento “Best practice and circular economy” che si terrà presso il Campus Scientifico di Via Torino il giorno 31/05/2019 per presentare i risultati ottenuti nell’ambito del progetto Biopol;
- 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;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, per i beni di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;
- ACCERTATO** che gli strumenti messi a disposizione di MePA non offrono il prodotto necessario;
- CONSIDERATO** che alla RDO n. 2297191 pubblicata in data 14/05/2019 non è stata presentata nessuna offerta;
- CONSIDERATA** la necessità che il servizio richiesto sia rilasciato da una ditta autorizzata a svolgere tale servizio

Il Direttore di Dipartimento

- STABILITO** di procedere di procedere all'acquisto non utilizzando gli strumenti forniti dal CONSIP S.p.A. e di rivolgersi ad un fornitore che è in grado di soddisfare la richiesta servizio sicurezza/antincendio per l'evento del 31/05/2019;
- IDENTIFICATO** nella ditta VENEZIA SERVIZI ANTINCENDIO SOCIETA' COOPERATIVA il fornitore della commessa;
- ACQUISITO** in data 22 maggio 2019 il preventivo di spesa per il servizio antincendio richiesto;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara SMART CIG **Z7828889B4** per il servizio di vigilanza antincendio per l'evento Biopol del 31.05.2019;
- DATO ATTO** che per il progetto europeo sul quale graverà la spesa è stato assegnato il CUP **H72F16000360006**;
- 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 VENEZIA SERVIZI ANTINCENDIO SOCIETA' COOPERATIVA;
- 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;
- 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;

Il Direttore di Dipartimento

CONSIDERATO che la spesa complessiva per la fornitura di cui trattasi, pari ad euro 300,00 (trecento/00) oltre IVA a norma di legge, graverà in parte sui fondi assegnati al progetto europeo LIFE15ENV/IT/000654 "BIOPOL" – SMN.BIOPOL – e in parte sul budget 2019 del Dipartimento;

DECRETA

ART. 1

Per le motivazioni indicate in premessa di affidare in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, alla ditta VENEZIA SERVIZI ANTINCENDIO SOCIETA' COOPERATIVA, Cod. Fisc. e P. IVA n. 04349900276, il servizio di vigilanza antincendio per l'evento nell'ambito del progetto BIOPOL del 31.05.2019.

ART. 2

Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, pari a euro 366,00 (trecentosessantasei/00), IVA compresa, che graverà in parte sui fondi assegnati al progetto europeo LIFE15ENV/IT/000654 "BIOPOL" – SMN.BIOPOL – e in parte sul bugdet 2019 del Dipartimento e precisamente sulla voce di spesa destinata all'Organizzazione Manifestazione e convegni (voce COAN A.C.06.08.07).

Mestre, 23/05/2019

Il Direttore del Dipartimento
(prof. Pietro Riello)



Visto.

Il Segretario di Dipartimento
(sig.ra Sonia Barizza)

