



Determinazione Dirigenziale 2019

Oggetto: Aggiudicazione procedura di affidamento diretto sotto soglia ai sensi dell'Art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per il servizio di manutenzione semestrale di controllo delle porte con cilindri Aperio per la durata di tre anni – Importo stimato a base di gara di Euro 20.000,00+IVA. CIG ZB0297383A

IL DIRIGENTE

- PREMESSO** Che con Determinazione Dirigenziale Repertorio n. 2809/2019 Prot n. 68367 del 18/11/2019 è stata autorizzata la procedura di affidamento diretto sotto soglia ai sensi dell'Art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 e s.m.i. mediante trattativa diretta d'acquisto sul mercato elettronico della CONSIP del servizio di manutenzione semestrale per il controllo delle porte con cilindri Aperio per la durata di tre anni per l'importo massimo di Euro 20.000,00+IVA con la Società Giuliano Servizi S.r.l.s. C.F. e P.I. 04921670263 con sede in Via Giuseppe Benzi n. 70 a Treviso, approvato il capitolato speciale e determinato di non richiedere le garanzie provvisoria e definitiva, ai sensi degli artt. 93 e 103 comma 11 del D.Lgs. 18.04.2016, n. 50/2016 e s.m.i.;
- PREMESSO** Che nel Decreto richiamato n. 2809/2019 il Dott. Alberto Piotto è stato nominato, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3 responsabile unico del procedimento;
- PREMESSO** Che in data 06/12/2019, entro il termine di scadenza della trattativa diretta MePa della CONSIP n. 1137804 ad oggetto "manutenzione semestrale per il controllo delle porte con cilindri Aperio per la durata di tre anni", la Società Giuliano Servizi S.r.l.s. ha inserito la propria offerta per l'importo di Euro 15.750,00+IVA;
- RITENUTO** Di affidare l'esecuzione della fornitura alla Società Giuliano Servizi S.r.l.s. poiché il prezzo proposto dal citato operatore economico, in possesso dei requisiti di legge, è congruo e i servizi proposti risultano rispondenti alle esigenze dell'Amministrazione;
- PRESO ATTO** Che tra le convenzioni attive che il Ministero dell'Economia e delle Finanze ha stipulato avvalendosi della CONSIP S.p.A. non esiste alcuna convenzione per i servizi di cui necessita l'Ateneo;
- ACQUISITO VISTA** Il CIG per la procedura di acquisto ZB0297383A;
La disponibilità dei fondi ASIT, UO Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni (ASIT) alla voce CoAn A.C.06.08.04 "Manut. ord. attrezzature" degli esercizi finanziari di competenza: 2019, 2020, 2021 e 2022;
- VERIFICATO** Che, per l'ordine in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nelle ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- VISTO** Il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** In particolare, l'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 che disciplina gli affidamenti di importo inferiore a 40.000;
- VISTE VISTI** Le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;
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;
- RICHIAMATO** Il Codice di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;
- RICHIAMATO** Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2019-2021 dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012;
- 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 Dirigente;
- RICHIAMATO** Lo Statuto di Ateneo;
- RICHIAMATO** Il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- RICHIAMATO** Il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria emanato con Decreto del Rettore 752 prot. n. 49591 del 23.10.17 e s.m.i.;

- VERIFICATA** La regolarità della procedura di affidamento;
RICHIAMATO Il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 16/2019 prot. n. 2079 del 15.01.19 relativo all'allocazione dei budget ai centri di responsabilità e alle modalità di utilizzo dei medesimi per l'esercizio 2019;
- RICHIAMATO** Il Decreto del Direttore Generale n. 509/2015 prot. n. 44769-VII/4 del 25.09.15 ad oggetto "Ing. Tommaso Piazza - attribuzione incarico di funzione dirigenziale";

DETERMINA

- Art. 1** Di affidare la procedura negoziata sotto soglia, come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 18.04.2016, n. 50/2016 e s.m.i. eseguita tramite trattativa diretta CONSIP n. 1137804 ad oggetto "manutenzione semestrale per il controllo delle porte con cilindri Aperio per la durata di tre anni", alla Società Giuliato Servizi S.r.l.s. C.F. e P.I. 04921670263 con sede in Via Giuseppe Benzi n. 70 a Treviso, al costo di Euro 15.750,00+IVA pari ad Euro 19.215,00 IVA compresa per la fornitura di 1 MacBook Air 13" (Ordine UGov IDDG 871080);
- Art. 2** Di non richiedere la garanzia definitiva, ai sensi dell'art. 103, comma 11 del D.Lgs. 18.04.2016, n. 50/2016 in quanto la fornitura viene affidata ai sensi dell'Art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016;
- Art. 3** Il costo graverà sui fondi ASIT, UO Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni (ASIT) alla voce CoAn A.C.06.08.04 "Manut. ord. attrezzature" degli esercizi finanziari di competenza: 2019, 2020, 2021 e 2022.

IL DIRIGENTE DELL'A.S.I.T.
Ing. Tommaso Piazza

VISTO
Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Alberto Piotto