



Determinazione dirigenziale 2019

Oggetto: Campus Scientifico di Via Torino a Mestre - Realizzazione impianto di Trigenerazione – Affidamento del servizio di progettazione definitiva.
CUP: H77D18000400005 - CIG: ZAD280C2EE.

IL DIRIGENTE

- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- VISTI** in particolare:
- l'art. 32, comma 2 del predetto decreto legislativo, il quale prevede che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera 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, le ragioni della scelta del 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 predetto decreto che disciplina gli affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro;
- VISTE** le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;
- 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, 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;
- VISTO** che, nell'ambito del programma triennale dei lavori pubblici 2019/2021, per l'intervento in oggetto è stato individuato come Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Bragagnolo Denis, Energy Manager di Ateneo;
- CONSIDERATO** che, l'attuale sistema di produzione di energia termica e frigorifera, presente nel Campus Scientifico di Via Torino, tiene conto della necessità di soddisfare le esigenze di consumo inizialmente previste per un compendio edilizio di sette edifici, rispetto ai quattro attualmente realizzati;
- CONSIDERATO** che, nell'ambito delle azioni di energy management, efficientamento e riduzione dell'impronta di carbonio, si è ritenuto opportuno valutare l'applicabilità ed il beneficio di un sistema di produzione trigenerativo (energia termica, energia elettrica, energia frigorifera) a beneficio degli attuali edifici Alfa, Beta, Gamma, Delta del Campus Scientifico di Via Torino e dei futuri edifici di prossima costruzione (Residenza Studentesca ed Edificio Epsilon);
- CONSIDERATO** che, la documentazione elaborata nel Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica da parte dello Studio Protecno S.r.l. di Verona è stata approvata con Decreto del Direttore Generale n. 875/2018 prot. 67860 del 07.12.2018;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, per l'acquisizione del servizio in oggetto, le convenzioni stipulate da Consip S.p.A., di cui all'art. 26 della legge 488/99 e s.m.i., non sono idonee al soddisfacimento dello specifico fabbisogno da parte della Stazione Appaltante;
- VERIFICATO** che, alla data del presente provvedimento, nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip S.p.A., tra i bandi di abilitazione pubblicati da Consip

S.p.A., non risulta presente la categoria merceologica (codice CPV) del servizio di cui necessita il Campus Scientifico di Via Torino;

- CONSIDERATO** che, nel rispetto del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 36, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., è stata condotta una indagine esplorativa di mercato con acquisizione di quattro preventivi da parte dei seguenti operatori economici che hanno offerto:
- Sinergo Spa (partita IVA 03877160279) – offerta economica di euro 24.680,39 IVA e cassa previdenziale esclusa (sconto 37% rispetto alla parcella calcolata ai sensi del D.M.17.06.2016) - prot. n. 16339 del 21/03/2019;
 - Studio Associato di Ingegneria Szego – Piemonte – Piatti - Lungarno (partita IVA 12075290150) – offerta economica di euro 28.202,24 IVA e cassa previdenziale esclusa - (sconto 28,01% rispetto alla parcella calcolata ai sensi del D.M.17.06.2016) prot. n. 16667 del 22/03/2019;
 - Newatt S.r.l. (partita IVA 03594140984) – offerta economica di euro 32.123,00 IVA e cassa previdenziale esclusa - (sconto 18% rispetto alla parcella calcolata ai sensi del D.M.17.06.2016) prot. n. 16722 del 22/03/2019;
 - Arc Ingegneria (partita IVA 02340020284) – offerta economica di euro 22.721,63 IVA e cassa previdenziale esclusa - (sconto 42% rispetto alla parcella calcolata ai sensi del D.M.17.06.2016) prot. n. 16726 del 22/03/2019;
- CONSIDERATO** che, l'offerta economica dell'operatore economico Arc Ingegneria risulta essere congrua in rapporto alla qualità delle prestazioni offerte e risponde pienamente alle esigenze della struttura;
- ACQUISITO** il codice identificativo gara SMART CIG: ZAD280C2EE per l'approvvigionamento del servizio in oggetto;
- DATO ATTO** che, il responsabile unico del procedimento Ing. Denis Bragagnolo ha concluso positivamente le verifiche a comprova del possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. nei confronti di Arc Ingegneria;
- PRESO ATTO** che, non sussiste 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, del direttore dell'esecuzione del contratto e del Dirigente dell'Area Servizi Immobiliari e Acquisti;
- VERIFICATO** che, per la prestazione in oggetto, non risulta necessaria la redazione del Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all' art. 26, comma 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;
- VERIFICATA** la disponibilità dei fondi sul progetto ASIA.TRIGENVIATORINO, voce coan A.A.01.02.02.01 "Impianti riscaldamento e condizionamento" dell'esercizio finanziario 2019;
- VISTO** il Codice di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;

- VISTO** 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;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- 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. n. 49591 del 23 ottobre 2017 e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997 e in vigore dal 1.1.1998 e s.m.i.;
- VISTO** il Decreto del Direttore Generale n. 16 prot. n. 2079 del 15.01.2019 di assegnazione del budget per l'anno 2019;

DETERMINA

- Art. 1** Di autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., l'affidamento del servizio a favore di Arc Ingegneria, partita IVA 02340020284 con sede legale a Padova in Via Uruguay 67, per l'importo di € 22.721,63 IVA e cassa previdenziale esclusa.
- Art. 2** Di autorizzare la spesa complessiva di € 28.829,20 (IVA e cassa previdenziale compresa) nel progetto ASIA.TRIGENVIATORINO, voce coan A.A.01.02.02.01 "Impianti riscaldamento e condizionamento".
- Art. 3** Di provvedere alla pubblicazione del presente atto nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito dell'Ateneo secondo quanto disposto dall'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Venezia, _____

IL DIRIGENTE DELL'AREA SERVIZI IMMOBILIARI E ACQUISTI
Ing. Tiziano Pompele

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
Ing. Denis Bragagnolo

VISTO: IL DIRIGENTE ABIF
Dott.ssa Martina Nardo