

Determinazione nº 1567/2016

OGGETTO: Procedura di affidamento di lavori di sostituzione dei frigo esistenti con nuovi frigo per adeguamento potenze richieste dalle centrali frigorifere CF1, CF2 e Centrale OGR del Politecnico di Torino, comprese tutte le modifiche idrauliche ed elettriche necessarie.

Approvazione atti di gara e proposta di aggiudicazione.

Aggiudicazione.

# Il Dirigente Area Edilizia e Logistica

#### Visto

- il Decreto Legislativo n. 50 del 18.04.2016 e il D.P.R. n. 207 del 05.10.2010 per le parti ancora vigenti;
- l'art. 62 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Politecnico di Torino emanato con Decreto Rettorale n. 218 del 03.06.2013;
- il Consiglio di Amministrazione del 22.12.2015 che ha approvato il Programma Triennale dei lavori edilizi 2016-2018 comprendente il Piano Annuale 2016;
- il Consiglio di Amministrazione del 29.11.2016 che ha approvato il quadro delle deleghe in uso, tra le quali si enumerano le deleghe al Dirigente dell'Area Edilog.

## Premesso che

- nel corso della gestione degli impianti durante il periodo estivo si sono manifestati guasti ai compressori dei gruppi frigo delle centrali OGR e CF2;
- per l'Amministrazione, non è più conveniente intervenire sugli impianti con riparazioni, essendo gli stessi ormai obsoleti;
- nella predisposizione del budget per l'anno 2016 era stato comunque previsto l'acquisto di un nuovo gruppo per potenziare la centrale frigorifera CF1, in quanto la potenza erogata dalle macchine esistenti non è sufficiente a soddisfare l'incremento del fabbisogno frigorifero richiesto dalle utenze;
- è risultato opportuno programmare la sostituzione dei tre gruppi frigo esistenti con macchinari adeguati e realizzare tutte le modifiche idrauliche ed elettriche necessarie per razionalizzare l'utilizzo degli spazi interni alle centrali nonché adeguare l'impianto dal punto di vista funzionale e distributivo;
- con determinazione dirigenziale n. 1279 del 09.11.2016 è stato individuato quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per l'intervento in epigrafe l'Ing. Stefano Ballarin;
- il Dirigente dell'Area Edilizia e Logistica, con propria determinazione a contrarre n. 1312 del 16.11.2016, ha autorizzato l'indizione della procedura di gara per l'affidamento dei lavori suddetti;
- ai sensi dell'art. 36, c. 2, lett. c) del D. Lgs. 50/2016 è stata pubblicata un'indagine di mercato ex art. 216 c. 9 del Codice dei contratti;
- in data 01.12.2016, al termine della scadenza per la presentazione della manifestazione di interesse, sono pervenute n. 81 candidature;
- con Determinazione dirigenziale n. 1436 del 09.12.2016, a seguito di sorteggio pubblico, è stato approvato l'elenco dei 10 operatori economici da invitare alle successive fasi di gara;
- in data 12.12.2016 le 10 imprese sorteggiate sono state invitate alla procedura di gara per l'affidamento dei lavori in oggetto tramite lettera di invito (prot. n. 18626/10.5);
- in data 22.12.2016, entro il termine di scadenza per la presentazione delle offerte, sono pervenute n. 5 buste da parte dei seguenti operatori economici:

Dirigente Arch. Gianpiero Biscant

1	C.S. Impianti s.n.c.	01780110837
2	ZU.BO. di Passera Tiziano & C. s.n.c.	00636240160
3	AFLUTEC S.r.l.	03112120179
4	Giuliano S.r.l.	06220891219
5	ELETTROTEAM S.r.l.	02765940016

- a seguito dell'applicazione dell'art. 97 c. 2, veniva sorteggiato tra i metodi di calcolo della soglia di anomalia quello previsto all'art. 97, c. 1, lett. c) del Codice Appalti e la soglia di anomalia risultava essere pari a 33,1214;
- la graduatoria risultava essere la seguente:

1	C.S. Impianti s.n.c.	32,965%
5	ELETTROTEAM S.r.l.	32,451%
3	AFLUTEC S.r.l.	26,780%
4	Giuliano S.r.l.	25,290%
2	ZU.BO. di Passera Tiziano & C. s.n.c.	20,520%

- non risultando anomala alcuna offerta, il RUP ha rimesso la proposta di aggiudicazione alla ditta C.S. Impianti s.n.c. con un ribasso del 32,965% alla Stazione Appaltante per le opportune verifiche.

# Tutto ciò premesso

### **Determina**

- di approvare gli atti della procedura di gara per l'affidamento dei lavori di sostituzione dei frigo esistenti con nuovi frigo per adeguamento potenze richieste dalle centrali frigorifere CF1, CF2 e Centrale OGR del Politecnico di Torino, comprese tutte le modifiche idrauliche ed elettriche necessarie;
- di approvare la proposta di aggiudicazione e, ai sensi dell'art. 33 c. 1 D. Lgs. 50/16, di aggiudicare la procedura all'operatore economico C.S. Impianti s.n.c. L'efficacia dell'aggiudicazione è subordinata al positivo esperimento delle verifiche di legge in ordine ai requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del Codice dei Contratti.

Torino, 23 dicembre 2016

Il Dirigente Area Edilizia e Logistica
- Arch. Gianpiero Biscant - V